



SAMSUNG

User Manual

PL210/PL211

Den här användarhandboken innehåller detaljerade anvisningar om hur du använder kameran. Läs igenom användarhandboken noggrant.

Klicka på ett ämne

Grundläggande felsökning

Översikt

Innehåll

Standardfunktioner

Utökade funktioner

Bildinställningar

Uppspelning/Redigering

Inställningar

Bilagor

Index

Information om hälsa och säkerhet

läkta alltid följande säkerhetsföreskrifter och användningstips för att undvika farliga situationer och säkerställa bästa prestanda i kameran.



Varning! – situationer som kan leda till personskador för dig eller någon annan

Försök inte demontera eller reparera kameran.

Det kan resultera i elektriska stötar eller skada på kameran.

Använd inte kameran i närheten av brandfarliga eller explosiva gaser och vätskor.

Det kan leda till risk för brand eller explosion.

För inte in några antändbara material i kameran och förvara inte de här materialen nära kameran.

Det kan leda till risk för brand eller elektriska stötar.

Hantera inte kameran med våta händer.

Det kan resultera i elektriska stötar.

Förebygg skada på motivets syn.

Använd inte blix i omedelbar närhet (närmare än 1 meter) av människor eller djur. Motivets ögon kan skadas tillfälligt eller permanent om du använder blix alltför nära.

Håll kameran utom räckhåll för små barn och husdjur.

Håll kameran med alla tillbehör utom räckhåll för små barn och djur. Nedsväljning av smådelar kan orsaka andnöd eller allvarliga skador. Röriga delar och tillbehör kan också orsaka fysiska skador.

Utsätt inte kameran för direkt solljus eller höga temperaturer under någon längre tid.

Längre tids exponering för solljus kan orsaka permanent skada på kamerans inre komponenter.

Undvik att täcka över kameran eller laddaren med filter och kläder.

Kameran kan överhettas, vilket kan förändra kameran eller orsaka brand.

Om vätska eller främmande föremål tränger in i kameran ska du omedelbart koppla från alla strömkällor, såsom batteri och laddare, och sedan kontakta ett servicecenter för Samsung.



Akta! – situationer som kan leda till skador på kameran eller annan utrustning

Ta ur batterierna ur kameran när du ska förvara den under en längre tid.

Om du lämnar kvar batterierna kan de läcka eller korrodera efter en tid och skada kameran allvarligt.

Använd endast äkta utbytbara Li-jonbatterier som rekommenderats av tillverkaren. Skada inte och värm inte upp batteriet.

Det kan leda till risk för brand eller personskada.

Använd endast batterier, laddare, kablar och tillbehör som godkänts av Samsung.

- Ej godkända batterier, laddare, kablar och andra tillbehör kan orsaka att batterierna exploderar, skada kameran eller orsaka personskada.
- Samsung ansvarar inte för dessa skador eller personskador som orsakas av ej godkända batterier, laddare, kablar och tillbehör.

Använd inte batterierna för ej avsedda syften.

Det kan leda till risk för brand eller elektriska stötar.

Rör inte vid blixten när den avfyras.

Blixten är mycket het när den avfyras och kan bränna huden.

När du använder nätladdare ska du stänga av kameran innan du kopplar från strömmen till nätadaptern.

Gör du inte det kan det leda till brand eller elektrisk stöt.

Koppla ur laddaren ur strömkällan när den inte används.

Gör du inte det kan det leda till brand eller elektrisk stöt.

Använd inte en skadad anslutningssladd eller löst strömuttag när batterierna laddas.

Det kan leda till risk för brand eller elektriska stötar.

Låt inte nätadaptern komma i kontakt med polerna för +/- på batteriet.

Det kan orsaka brand eller elektrisk stöt.

Var inte våldsam när du hanterar kameradelarna och använd inte mycket tryck mot kameran.

Det kan orsaka felfunktion på kameran.

Var försiktig när du ansluter kablar eller adaptrar och sätter i batterier och minneskort.

Om du tvingar i kontakter, ansluter kablar felaktigt eller sätter i batterier och minneskort fel kan portar, kontakter och tillbehör skadas.

Förvara kort med magnetremsor på avstånd från kameraväskan.

Information som har lagrats på kortet kan skadas eller raderas.

Använd aldrig en skadad laddare eller ett skadat batteri eller minneskort.

Detta kan leda till elektrisk kortslutning eller felfunktion på kameran eller orsaka brand.

Kontrollera att kameran fungerar på rätt sätt innan du använder den.

Tillverkaren ansvarar inte för filer som förloras eller skadas som ett resultat av felfunktioner i kameran eller felaktigt bruk.

Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran.

Om du vänder kabeln åt fel håll kan filerna skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.

Copyright-information

- Microsoft Windows och Windows-logon är registrerade varumärken som tillhör Microsoft Corporation.
- micro SD™, micro SDHC™ är registrerade varumärken som tillhör SD Association.
- Mac är ett registrerat varumärke som tillhör Apple Corporation.
- Varumärken och firmanamn som används i den här manualen tillhör respektive ägare.

- Kamerans specifikationer och innehållet i den här handboken kan ändras utan föregående meddelande då kamerans funktioner uppdateras.
- Du får inte återanvända eller distribuera någon del av den här handboken utan tidigare tillstånd.
- Mer information om Open Source-licens finns i "OpenSourceInfo.pdf" på den medföljande CD-ROM:en.

Innehållet i användarhandboken

Standardfunktioner

11

Lär dig hur kameran ser ut, dess ikoner och standardfunktionerna för fotografering.

Utökade funktioner

28

Lär dig hur du fotograferar genom att välja ett läge samt spela in en video eller ett röstmemo.

Bildinställningar

40

Lär dig de olika inställningar som du kan göra i fotograferingsläget.

Uppspelning/Redigering

61

Lär dig visa foton, spela upp videoklipp eller röstmemon och redigera foton eller videoklipp. Lär dig också att ansluta kameran till datorn, fotoskrivaren eller TV:n.

Inställningar

83

Här beskrivs hur du använder olika alternativ för att ställa in kameran.

Bilager

89

Få information om felmeddelanden, specifikationer och underhåll.

Figurer som används i handboken

Fotograferingsläge	Figur
Smart Auto	
Program	
DUAL IS	
Motiv	
Video	

Ikoner för fotograferingslägen

Dessa ikoner indikerar vilka funktioner som är tillgängliga i motsvarande lägen. Läget kanske inte stöder funktionerna för alla motiv.

t.ex.

Ställa in exponering manuellt (EV)

Beroende på intensiteten i omgivande ljus kan foton ibland bli för ljusa eller för mörka. I detta fall kan du ändra exponeringen för att fotot ska bli bättre.

Mörkare (-)

Neutral (0)

Ljusare (+)

Tillgängligt i lägena Program, DUAL IS och Video

Ikoner som används i handboken

Ikon	Funktion
	Ytterligare information
	Säkerhetsvarningar och föreskrifter
[]	Kameraknappar, till exempel: [Avtryckaren] (betecknar avtryckarknappen)
()	Sidreferens för mer information
→	Anger i vilken ordning du ska välja alternativ eller menyer för att genomföra ett steg, till exempel: Välj Fotografering → Vitbalans (betecknar välj Fotografering , och sedan Vitbalans).
*	Kommentar

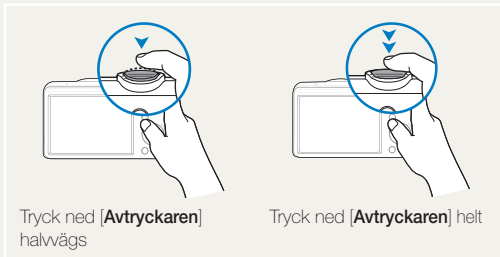
Förkortningar som används i handboken

Förkortning	Definition
ACB	Auto Contrast Balance (Automatisk kontrast)
AEB	Auto Exposure Bracket (Automatiska exponeringsalternativ)
AF	Auto Focus (Autofokus)
DIS	Digital Image Stabilization (Digital bildstabilisering)
DPOF	Digital Print Order Format (Direktutskrift av digitala bilder)
EV	Exposure Value (Exponeringsvärde)
OIS	Optical Image Stabilization (Optisk bildstabilisering)
ISO	International Organization for Standardization (Internationella Standardiseringsorganisationen)
WB	White Balance (Vitbalans)

Uttryck som används i handboken

Trycka på avtryckaren

- Tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs: tryck ned avtryckaren halvvägs.
- Tryck ned [**Avtryckaren**]: tryck ned avtryckaren helt.

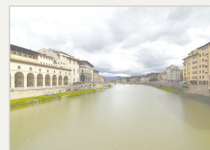


Exponering (ljusstyrka)

Exponeringen bestäms av mängden ljus som kommer in i kameran. Du ändrar exponering genom att ange slutarhastighet, bländarvärde och ISO-tal. Genom att ändra exponeringen gör du bilderna mörkare eller ljusare.



Normal exponering



Överexponering (för ljus)
















Objekt, bakgrund och komposition

- **Objekt:** Huvudobjektet i ett motiv, t.ex. en person, ett djur eller ett föremål.
- **Bakgrund:** Omgivningen omkring objektet.
- **Komposition:** Kombinationen av objekt och bakgrund.



Grundläggande felsökning

Du kan få svar på vanliga frågor. Lös problem enkelt genom att ange fotograferingsalternativ.

	Motivets ögon är röda.	<p>Detta orsakas av en reflexion från kamerans blix.</p> <ul style="list-style-type: none">• Ställ in blixten på  Röda ögon eller  Röda ögon-reduktion. (sid 43)• Om fotot redan har tagits kan du välja  Röda ögon-reduktion på redigeringsmenyn. (sid 72)
	Det finns dammfläckar på fotona.	<p>Dammpartiklar som svävar omkring i luften kan komma med på bild när du använder blix.</p> <ul style="list-style-type: none">• Stäng av blixten eller undvik att fotografera i dammiga miljöer.• Ange ISO-tal. (sid 44)
	Fotona blir suddiga.	<p>Detta kan bero på att fotona togs i svagt ljus eller på att kameran inte hölls rätt.</p> <ul style="list-style-type: none">• Tryck ner [Avtryckaren] för att säkerställa att motivet är fokuserat. (sid 26)• Använd  -läge. (sid 25)
	Fotona blir suddiga vid fotografering på natten.	<p>När kameran vill släppa in mer ljus blir slutartiden längre. Detta kan göra det svårt att hålla kameran stadigt och den kan skaka.</p> <ul style="list-style-type: none">• Välj  Natt i  -läget. (sid 34)• Slå på blixten. (sid 43)• Ange ISO-tal. (sid 44)• Du kan förhindra att kameran skakar genom att använda ett stativ.
	Motivet blir för mörkt på grund av motljus.	<p>När ljuskällan finns bakom motivet eller när det finns mycket kontrast mellan ljusa och mörka områden kan motivet bli mörkare än önskat.</p> <ul style="list-style-type: none">• Undvik att fotografera framför solen.• Välj  Motljus i  -läget. (sid 30)• Ställ in blixten på  Utfyllnadsblix. (sid 43)• Ställ in alternativet för automatisk kontrastbalans (ACB). (sid 53)• Justera exponeringen. (sid 53)• Ställ in mätningalternativet på  Spot om det finns ett ljust motiv i mitten av bilden. (sid 54)

Översikt



Fotografera människor

- -läge > Objektmarkering ▶ 33
- -läge > Skönhetsbild ▶ 32
- Röda ögon, Röda ögon-reduktion (förhindra eller korrigera röda ögon) ▶ 43
- Ansiktsdetektering ▶ 48



Mörkerfotografering

- -läge > Natt ▶ 34
- -läge > Solnedgång, Gryning ▶ 30
- Blixtalternativ ▶ 43
- ISO-tal (ställa in ljuskänsligheten) ▶ 44



Rörliga motiv

- Serietagning, Rörelse ▶ 56



Fotografera text, insekter och blommor

- -läge > Text ▶ 30
- Makro, Auto makro (ta närbilder) ▶ 45
- Vitbalans (ändra färgtonen) ▶ 54



Ändra exponeringen (ljusstyrkan)

- EV (ändra exponeringen) ▶ 53
- ACB (kompensera för objekt mot ljus bakgrund) ▶ 53
- Mätning ▶ 54
- AEB (ta tre foton med olika exponering av samma motiv) ▶ 56



Använda effekter

- -läge > Magic frame ▶ 31
- Smart filter-effekter ▶ 57
- Bildjustering (justera mättnad, skärpa och kontrast) ▶ 60



Reducera kameraskakningar

- Optisk bildstabilisering (OIS) ▶ 25
- -läge ▶ 34

- Visa filer per kategori i Smart Album ▶ 64
- Radera alla filerna på minneskortet ▶ 66
- Visa filerna som ett bildspel ▶ 67
- Visa filer på en TV ▶ 75
- Ansluta kameran till en dator ▶ 76
- Ställa in ljud och volym ▶ 85
- Ställa in ljusstyrkan på displayen ▶ 85
- Ändra språket på displayen ▶ 86
- Ställa in datum och tid ▶ 86
- Formatera minneskortet ▶ 86
- Felsökning ▶ 99

Innehåll

Standardfunktioner	11
Packa upp	12
Kamerans utseende	13
Sätta i batteriet och minneskortet	15
Ladda batteriet och sätta på kameran	16
Ladda batteriet	16
Sätta på kameran	16
Inledande inställningar	17
Lär dig ikonerna	18
Välja alternativ	19
Ställa in display och ljud	21
Ändra displaytyp	21
Ställa in ljud	21
Ta foton	22
Zooma	23
Reducera kameraskakningar (OIS)	25
Tips för att ta skarpare foton	26
Utökade funktioner	28
Fotograferingslägen	29
Använda läget Smart Auto	29
Använda läget Motiv	30
Använda läget Magic Frame	31
Använda läget Skönhetsbild	32
Använda läget Markera objekt	33
Använda läget Dual IS	34
Använda läget Nattn	34
Använda läget Program	35
Spela in en video	36
Använda läget Smart Scene Detection	37
Spela in röstmemon	39
Spela in ett röstmemon	39
Lägga till ett röstmemon till ett foto	39
Bildinställningar	40
Välja upplösning och kvalitet	41
Välja upplösning	41
Välja bildkvalitet	41
Använda självutlösaren	42
Mörkerfotografering	43
Förhindra röda ögon	43
Använda blixtn	43
Ställa in ISO-tal	44
Ändra kamerans fokus	45
Använda makro	45
Använda autofokus	45
Använda spårningsfokus	46
Ställa in fokusområdet	47
Använda ansiktsdetektering	48
Identifiera ansikten	48
Ta ett självporträtt	49
Ta en leendebild	49
Identifiera ögon som blinkar	50
Använda smart ansiktsgenkänning	50
Registrera ansikten som dina favoriter (My Star)	51
Ställa in ljusstyrka och färg	53

Ställa in exponering manuellt (EV)	53
Kompensera för motljus (ACB)	53
Byta mätningssystem	54
Välja en ljuskälla (vitbalans)	54
Använda serietagningslägen	56
Förbättra dina foton	57
Använda smart filter-effekter	57
Ändra dina foton	60
Uppspelning/Redigering	61
Uppspelning	62
Starta uppspelningsläget	62
Visa foton	67
Spela upp en video	68
Spela upp röstmemor	69
Redigera ett foto	70
Ändra storlek på ett foto	70
Roter ett foto	70
Använda smart filter-effekter	71
Korriger exponeringsfel	72
Skapa en utskriftsordning (DPOF)	74
Visa filer på en TV	75
Överföra filer till datorn (för Windows)	76
Överföra filer med Intelli-studio	77
Överföra filer genom att ansluta kameran som en flyttbar enhet ..	79
Koppla loss kameran (för Windows XP)	80
Överföra filer till datorn (för Mac)	81
Skriva ut foton på en fotoskrivare (PictBridge)	82
Inställningar	83
Kamerans inställningsmeny	84
Öppna kamerans inställningsmeny	84
Ljud	85
Display	85
Inställningar	86
Bilagor	89
Felmeddelanden	90
Kameraunderhåll	91
Rengöra kameran	91
Använda eller förvara kameran	92
Om minneskort	93
Om batteriet	95
Innan du kontaktar service	99
Kameraspecifikationer	102
Ordlista	106
Index	110

Standardfunktioner

Lär dig hur kameran ser ut, dess ikoner och standardfunktionerna för fotografering.

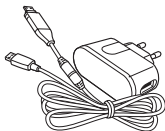
Packa upp	12
Kamerans utseende	13
Sätta i batteriet och minneskortet	15
Ladda batteriet och sätta på kameran	16
Ladda batteriet	16
Sätta på kameran	16
Inledande inställningar	17
Lär dig ikonerna	18
Välja alternativ	19
Ställa in display och ljud	21
Ändra displaytyp	21
Ställa in ljud	21
Ta foton	22
Zooma	23
Reducera kameraskakningar (OIS)	25
Tips för att ta skarpare foton	26

Packa upp

Kontrollera att förpackningen innehåller följande.



Kamera



Nätadapter/
USB-kabel



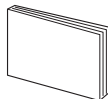
Uppladdningsbart batteri



Rem



Handbok
(CD-ROM-skiva)

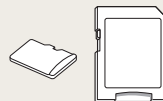


Snabbguide

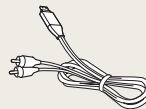
Extra tillbehör



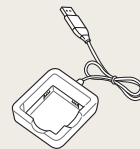
Kamerafodral



Minneskort/
Minneskortsadapter



A/V-kabel



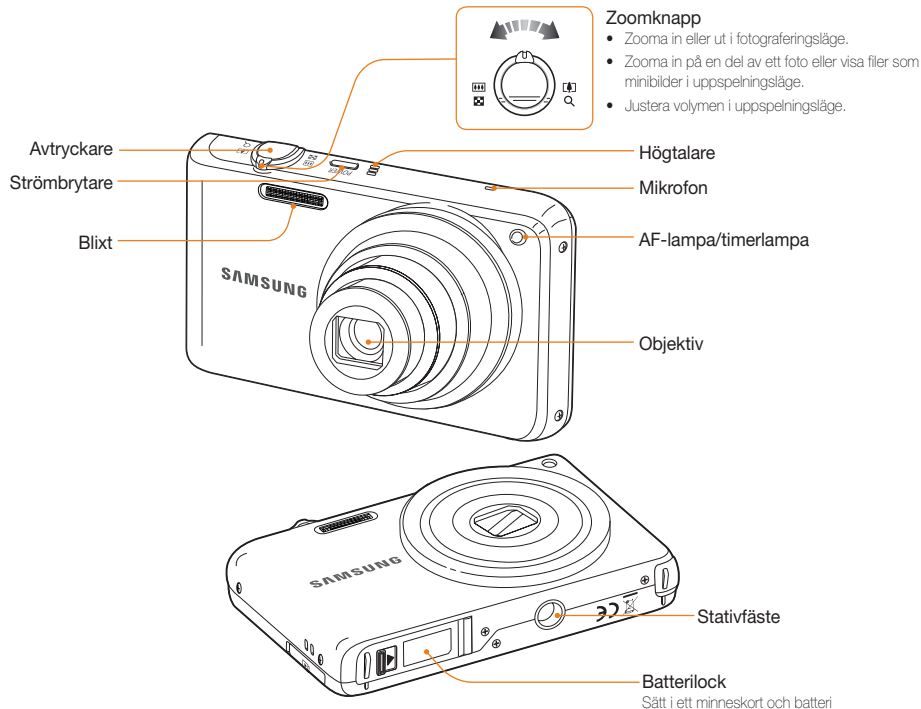
Batteriladdare



Bilderna kan skilja sig från det faktiska utseendet.

Kamerans utseende

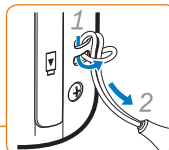
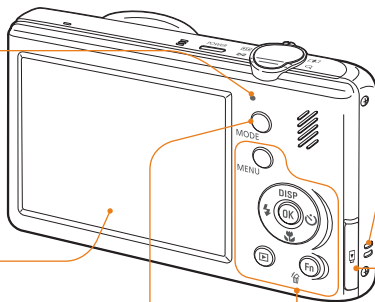
Innan du börjar använda kameran bör du bekanta dig med de olika delarna och deras funktioner.



Statuslampa

- **Blinkar:** När du sparar ett foto eller ett videoklipp, skickar data till en dator eller skrivare eller när fokus inte kan ställas in
- **Lyser:** När du är ansluten till en dator eller fokus är inställt

Skärm



USB och AV-port
Anslutning för USB- och AV-kabeln

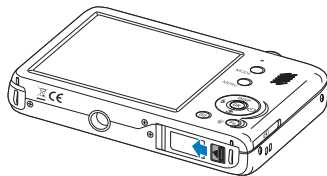
Lägesknapp: Öppna listan över fotograferingslägen.

Ikon	Läge	Beskrivning
	Smart Auto	Ta ett foto genom att låta kameran välja det motivläge som den identifierar.
	Program	Ta ett foto genom att ange inställningar.
	DUAL IS	Ta ett foto med inställningsalternativ lämpliga för att minska kameraskakningar.
	Motiv	Ta ett foto med förinställda alternativ för särskilda motiv.
	Video	Spela in en video.

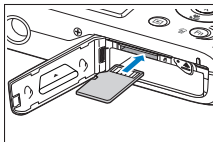
Knapp	Beskrivning
	MENU Öppna alternativ eller menyer
	DISP Byta skärmalternativ
	Byta makroalternativ
	Byta blixtnivå
	Ändra inställning för självutlösaren
	OK Bekräfta alternativet eller menyn som har markerats
	Uppspelning Öppna uppspelningsläget
	Funktion <ul style="list-style-type: none"> • Aktivera alternativ i fotograferingsläge • Radera filer i uppspelningsläge

Sätta i batteriet och minneskortet

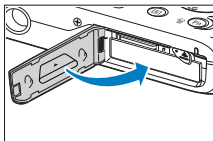
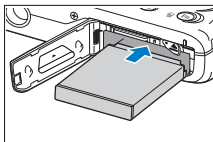
Hur man sätter i batteriet och ett minneskort (tillbehör) i kameran.



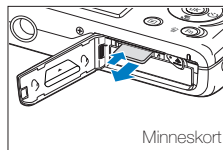
Sätt i ett minneskort med de guldfärgade kontakterna vända uppåt.



Sätt i batteriet med Samsung-logon uppåt.

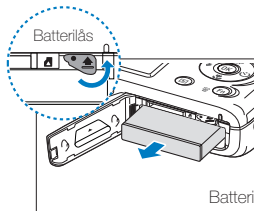


Ta ut batteriet och minneskortet



Minneskort

Tryck varsamt tills kortet lossnar från kameran och dra sedan ut det ur facket.



Batteri

Tryck låset uppåt tills batteriet frigörs.

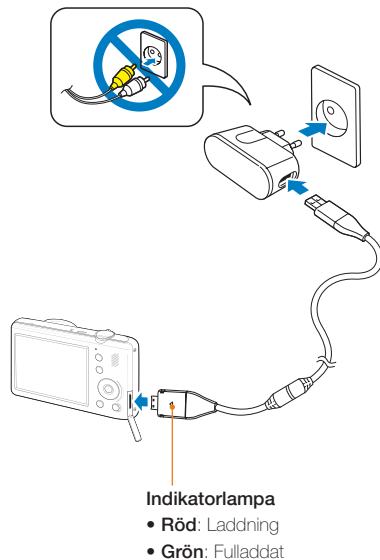


- Interminnet kan användas som tillfällig lagringsenhet när minneskortet inte sitter i kameran.
- Sätt i ett minneskort på rätt sätt. Om du sätter i ett minneskort på fel sätt, kan både kameran och minneskortet skadas.

Ladda batteriet och sätta på kameran

Ladda batteriet

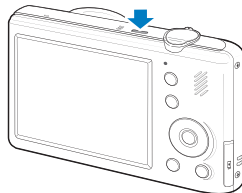
Se till att ladda batteriet innan kameran användes. Anslut USB-kabeln till AC-adaptern och sätt i kontakten med indikatorlampan i kameran.



Sätta på kameran

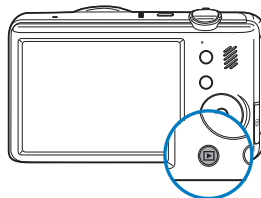
Tryck på **[POWER]** för att slå på eller av kameran.

- Den inledande inställningsskärmen visar sig när du sätter på kameran första gången. (sid 17)



Ställa in kameran på uppspelningsläget

Tryck på **[▶]**. Kameran startar och uppspelningsläget aktiveras direkt.



När du slår på kameran genom att trycka på och hålla **[▶]** nere i ca 5 sekunder, hörs inga ljud från kameran.

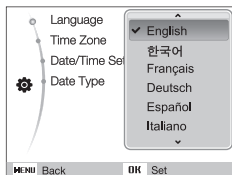
Inledande inställningar

Skärmen för inledande inställningar visas för att låta dig ställa in kamerans grundläggande inställningar.

1 Tryck på [POWER].

- Den inledande inställningsskärmen visas när du sätter på kameran första gången.

2 Tryck på [☺] för att välja **Language** och tryck på [☺] eller [OK].

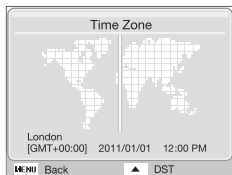


3 Tryck på [DISP] eller [☺] för att välja ett språk och tryck på [OK].

4 Tryck på [DISP] eller [☺] för att välja **Time Zone** (Tidszon) och tryck på [☺] eller [OK].

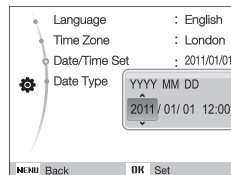
5 Tryck på [⚡] eller [☺] för att välja en tidszon och tryck på [OK].

- Tryck på [DISP], för att ställa in sommartid.



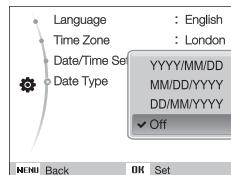
6 Tryck på [DISP] eller på [☺] för att välja **Date/Time Set** (Datum-/tidsinst) och tryck sedan på [☺] eller på [OK].

7 Tryck på [⚡] eller [☺] för att välja ett objekt.



8 Tryck på [DISP] eller på [☺] för att ställa in datum och tid och tryck sedan på [OK].

9 Tryck på [DISP] eller på [☺] för att välja **Date Type** (Datumtyp) och tryck sedan på [☺] eller på [OK].

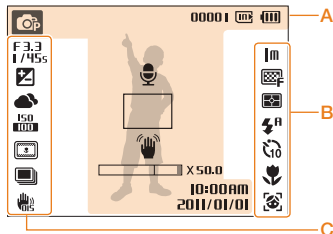


10 Tryck på [DISP] eller på [☺] för att välja datumformat och tryck sedan på [OK].

11 Tryck på [MENU] för att växla till fotograferingsläge.

Lär dig ikonerna

Ikonerna som visas ändras beroende på vilket läge eller alternativ du väljer.



A. Information

Ikon	Beskrivning
	Välja fotograferingsläge
000001	Tillgängligt antal foton
00:00:20	Tillgänglig inspelningstid
	Internt minne
	Minneskort isatt
	<ul style="list-style-type: none"> : Helt laddat : Delvis uppladdat : Behöver laddas
	Röstmemo (På)

Ikon	Beskrivning
	Autofokusram
	Kameraskakningar
X 50.0	Zoomningsgrad
10:00AM 2011/01/01	Aktuellt datum och aktuell tid

B. Ikoner till höger

Ikon	Beskrivning
	Upplösning för bild
640	Upplösning för video
	Bilder per sekund
	Fotokvalitet
	Mätningssalternativ
	Blixt
	Timeralternativ
	Autofokusalternativ
	Ansiktsdetektering

C. Ikoner till vänster

Ikon	Beskrivning
F3.3 1/455	Bländare och slutarhastighet
LT	Långsam slutare
	Exponeringsvärde
	Vitbalans
	Ansiktston
	Ansiktsretusch
ISO 1000	ISO-tal
	Smart filter-effekt
	Bildjustering (skärpa, kontrast, mättnad)
	Röst tyst
	Serietagningstyp
	Optical Image Stabilisation (OIS)

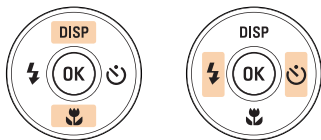
Välja alternativ

Du kan välja alternativ genom att trycka på **[MENU]** och använda navigeringsknapparna (**[DISP]**, **[**), **[**], **[**], **[**]).



Du kan också få fram bildinställningar genom att trycka på **[Fn]** men vissa inställningar är inte tillgängliga.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Använd navigeringsknapparna för att bläddra till ett alternativ eller en meny.
 - Tryck på **[DISP]** eller **[**] för att flytta uppåt eller nedåt.
 - Tryck på **[**] eller **[**] för att flytta åt vänster eller höger.



- 3 Tryck på **[OK]** för att bekräfta alternativet eller menyn som har markerats.


Gå tillbaka till föregående meny

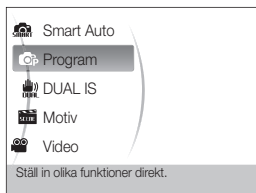
Tryck på **[MENU]** när du vill gå tillbaka till föregående meny.



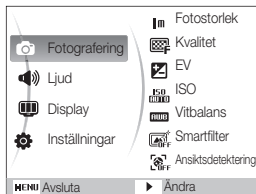
Tryck ned **[Avtryckaren]** halvägs om du vill återgå till fotograferingsläget.

Exempel: Välja ett alternativ för vitbalansen i P-läget

- 1 Tryck på **[MODE]** i fotograferingsläget.
- 2 Tryck på **[DISP]** eller  för att bläddra till **Program** och tryck sedan på **[OK]**.

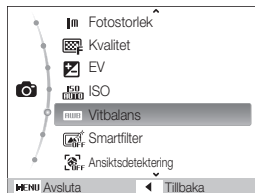




- 3 Tryck på **[MENU]**.

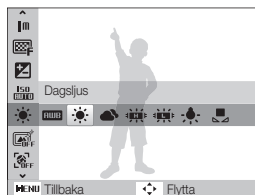


- 4 Tryck på **[DISP]** eller  för att bläddra till **Fotografering** och tryck sedan på  eller **[OK]**.

- 5 Tryck på **[DISP]** eller  för att bläddra till **Vitbalans** och tryck sedan på  eller **[OK]**.



- 6 Tryck på  eller  för att bläddra till ett vitbalansalternativ.



- 7 Tryck på **[OK]**.

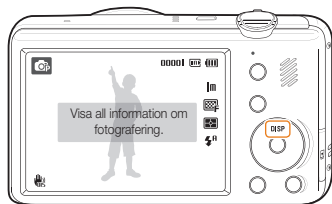
Ställa in display och ljud

Lär dig ändra displayens standardinställningar efter dina egna önskemål.

Ändra displaytyp

Välj skärmtyp för fotoograferings- och uppspelningsläget.

Tryck på **[DISP]** flera gånger för att ändra displaytyp.



Läge	Beskrivning
Fotografering	<ul style="list-style-type: none">• Visa all information om fotoografering• Dölj information om fotoografering, med undantag av antalet foton (eller tillgänglig inspelningstid) och batteriikonen
Uppspelning	<ul style="list-style-type: none">• Visa information om det aktuella fotot• Dölja information om den aktuella filen• Visa information om den aktuella filen, med undantag av bildinställningar och datumet då den skapades

Ställa in ljud

Ange om kameran ska reagera med ett speciellt ljud när du använder den.


1 Tryck på **[MENU]** i fotoograferings- eller uppspelningsläget.

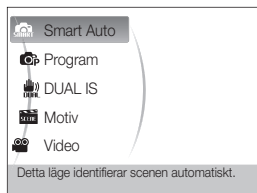
2 Välj **Ljud** → **Pipljud** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
Av	Kameran reagerar inte med något ljud.
1/2/3	Kameran reagerar med ljud.

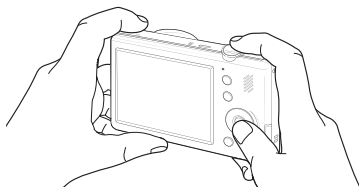
Ta foton

Lär dig standardfunktionerna för att fotografera lätt och snabbt i Smart Auto-läget.

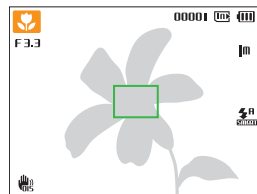
- 1 Tryck på **[MODE]** i fotograferingsläget.
- 2 Tryck på **[DISP]** eller **[** för att bläddra till **Smart Auto** och tryck sedan på **[OK]**.



- 3 Komponera ditt motiv i ramen.



- 4 Tryck ned **[Avtryckaren]** halvvägs för att fokusera.
 - En grön ram innebär att objektet är i fokus.
 - En röd ram betyder att motivet inte är i fokus.



- 5 Tryck ned **[Avtryckaren]** för att ta fotot.



Se sidan 26 för tips om att ta skarpere foton.

Zooma

Du kan ta närbilder genom att zooma. Kameran har optisk zoom (10X), Intelli zoom (2X) och digital zoom (5X). Intelli zoom och digital zoom kan inte användas samtidigt.



Zoomningsgrad

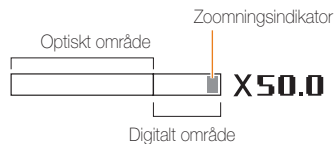


Zoomförhållandet som är tillgängligt för videor skiljer sig från zoomförhållandet för foton.

Digital zoom



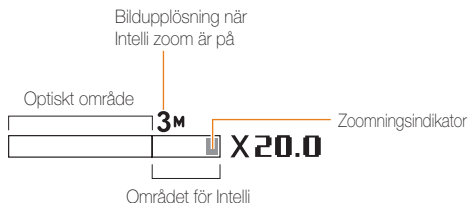
Om zoomningsindikatorn finns i det digitala området använder kameran den digitala zoomen. Du kan zooma upp till 50 gånger med den optiska zoomen och den digitala zoomen.



- Digital zoom är inte tillgängligt med effekten för Smartfilter och Spåning AF.
- Om du lagrar en bild med digital zoom kan bildkvaliteten försämrans.

Intelli Zoom

Om zoomningsindikatorn finns i området för Intelli använder kameran Intelli zoom. Bildupplösningen varierar beroende på zoomförhållande om du använder Intelli zoom. Du kan zooma upp till 20 gånger med optisk zoom och Intelli zoom.



- Intelli zoom är inte tillgängligt med effekten för Smartfilter och Spåning AF.
- Intelli zoom är endast tillgänglig när du ställer in bildförhållandet 4:3. Om du ställer in en annan upplösning med Intelli zoom aktiverad kommer Intelli zoom att stängas av automatiskt.
- Med Intelli zoom kan du ta ett foto med bättre kvalitet än med digital zoom. Bildkvaliteten kan dock bli lägre än när du använder den optiska zoomen.

Ställa in Intelli zoom

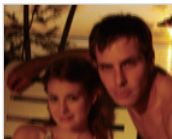
- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Intelli Zoom** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Av: Avaktivera Intelli zoom.
	På: Aktivera Intelli zoom.

Reducera kameraskakningar (OIS)



Reducera kameraskakningar optiskt i fotograferingsläget.



Utan korrigering



Med korrigering

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **OIS** → ett alternativ.

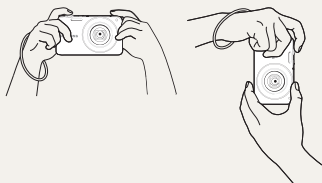
Alternativ	Beskrivning
	Av: Inaktivera OIS-funktion.
	På: Aktivera OIS-funktion.



- Det är inte säkert att OIS fungerar när:
 - du flyttar kameran för att följa ett motiv i rörelse
 - du använder zoom
 - mycket kameraskakning förekommer
 - slutarhastigheten är låg (t.ex. när du tar bilder i läget 🌙)
 - batteriet är svagt
 - du tar närbilder
- Om du använder OIS-funktionen och ett stativ kan bilden bli oskarp på grund av vibrationer i OIS-sensorn. Stäng av OIS-funktionen om du använder ett stativ.
- Om kameran får stötar eller tappas blir displayen suddig. Om detta inträffar ska du stänga av kameran och sedan sätta på den igen.
- OIS-funktionen är inte tillgänglig i alla motivlägen.

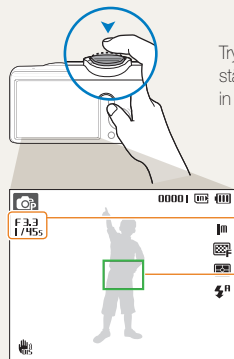
Tips för att ta skarpare foton

☺ Håll kameran på rätt sätt



Kontrollera att ingenting skymmer objektivet.

☺ Tryck ned avtryckaren halvvägs




Tryck ned [Avtryckaren] halvvägs och ställ in fokus. Fokus och exponering ställs in automatiskt.

Fokusram

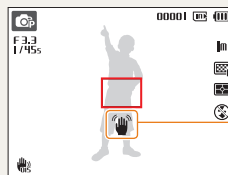
- Tryck ned [Avtryckaren] för att ta fotot om ramen är grön.
- Ställ in kompositionen och tryck ned [Avtryckaren] halvvägs en gång till om fokusramen är röd.

☺ Reducera kameraskakningar



- Välj alternativet OIS för att minska kameraskakningarna optiskt. (sid 25)
- Välj läget  för att minska kameraskakningar både optiskt och digitalt. (sid 34)

☺ När visas



Kameraskakningar

Undvik att använda blixtalternativen **Långsam synk.** eller **Av** vid fotografering i mörker. Bländaren är öppen under en längre tid och det kan bli svårare att hålla kameran stilla.

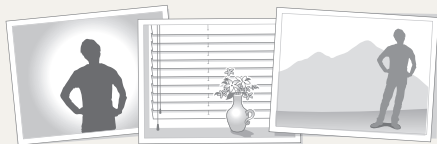
- Använd ett kamerastativ eller ange inställningen för blixten till **Utfyllnadsblix.** (sid 43)
- Ange ISO-tal. (sid 44)



Förhindra att objektet blir ofokuserat

Det kan vara svårt att fokusera objektet när:

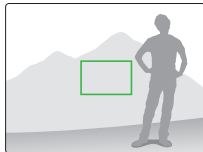
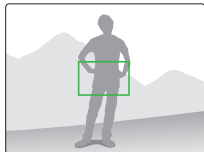
- det är liten kontrast mellan objektet och bakgrunden (när motivet bär kläder i samma färg som bakgrunden)
- ljuskällan bakom objektet är för stark
- motivet är glansigt eller reflekteras
- motivet innehåller horisontella mönster som t.ex. persienner
- objektet inte är placerat mitt i ramen



Använda fokuslås

Tryck ned **[Avtryckaren]** halvvägs för att fokusera.

När objektet är i fokus kan du flytta ramen för att ändra kompositionen. Tryck ned **[Avtryckaren]** när du vill ta fotot.

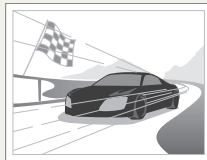


- När du fotograferar i svagt ljus



Slå på blixten.
(sid 43)

- När objektet rör sig snabbt



Använd serietagnings-
eller rörelsefunktionen.
(sid 56)

Utökade funktioner

Lär dig hur du fotograferar genom att välja ett läge samt spela in en video eller ett röstmemo.

Fotograferingslägen	29
Använda läget Smart Auto	29
Använda läget Motiv	30
Använda läget Magic Frame	31
Använda läget Skönhetsbild	32
Använda läget Markera objekt	33
Använda läget Dual IS	34
Använda läget Natt	34
Använda läget Program	35
Spela in en video	36
Använda läget Smart Scene Detection	37
Spela in röstmemon	39
Spela in ett röstmemo	39
Lägga till ett röstmemo till ett foto	39

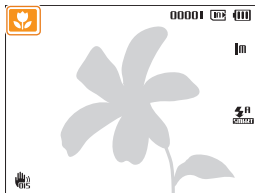
Fotograferingslägen




Fotografera eller spela in videoklipp genom att välja det bästa fotograferingsläget för den aktuella situationen.

Använda läget Smart Auto

I det här läget väljer kameran automatiskt lämpliga kamerainställningar beroende på vilken typ av motiv som identifieras. Det är praktiskt om du inte känner till hur du ställer in kameran för olika motiv.

- 1 Tryck på **[MODE]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Smart Auto**.
- 3 Komponera ditt motiv i ramen.
 - Kameran väljer motiv automatiskt. En lämplig lägesikon visas längst upp till vänster på skärmen.






Ikon	Beskrivning
	Visas när du tar foton av landskap.
	Visas när du tar foton av ljusa vita bakgrunder.
	Visas när du tar foton av landskap på natten. Kan bara användas om blixten är avstängd.

Ikon	Beskrivning
	Visas när du tar porträttfoton på natten.
	Visas när du tar foton av landskap med motljus.
	Visas när du tar porträttfoton med motljus.
	Visas när du fotograferar porträtt.
	Visas när du tar närbilder av föremål.
	Visas när du tar närbilder av text.
	Visas när du tar foton av solnedgångar.
	Visas när du tar foton av klar himmel.
	Visas när du tar foton av skogspartier.
	Visas när du tar närbilder av färgrika motiv.
	Visas när kameran och objektet står stabilt en stund. Detta är bara tillgängligt vid mörkerfotografering.
	Visas när du fotograferar motiv som rör sig.
	Visas när du tar foton av fyrverkeri. Är bara tillgängligt med stativ.

4 Tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.

5 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.



- Om kameran inte kan identifiera ett passande motiv, visas  och standardinställningarna används.
- Även om ett ansikte kan identifieras är det inte säkert att porträttläget väljs, beroende på objektets placering eller belysning.
- Beroende på fotograferingsmiljö, t.ex. kameraskakningar eller ljus och avstånd till objektet, är det inte alltid säkert att kameran väljer rätt motiv.
- Beroende på objektets rörelser är det inte säkert att läget  identifieras även om du använder ett stativ.
- I läget  förbrukar kameran mer batterikraft, eftersom inställningarna ändras ofta enligt olika motiv.

Använda läget Motiv

Ta ett foto med förinställda alternativ för särskilda motiv.

1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Motiv** → ett motiv.



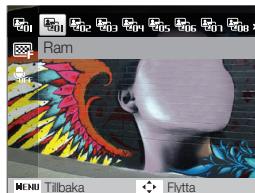
- Ändra motivläge genom att trycka på [**MODE**] och välj **Motiv** → ett motiv.
- Mer information om läget Magic Frame finns under "Använda läget Magic Frame" på sidan 31.
- Se "Använda läget Skönhetsbild", på sidan 32, om du vill använda läget Skönhetsbild.
- Mer information om läget Markera objekt finns under "Använda läget Markera objekt" på sidan 33.
- Se "Använda läget Natt" på sid 34 om du vill använda läget Natt.

- 3 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 4 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.

Använda läget Magic Frame

I läget Magic Frame kan du använda olika ramareffekter runt dina foton. Formen på och känslan i bilden ändras beroende på vilken ram du väljer.

- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv** → **Magic Frame**.
- 3 Tryck på [**MENU**].
- 4 Välj **Fotografering** → **Ram** → ett alternativ.



- 5 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 6 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.



- I läget Magic Frame ställs upplösningen automatiskt in som **[2M]**.
- När du ansluter kameran till en TV i läget för Magic Frame växlar den automatiskt till uppspelningsläge. Du kan inte lagra bilder i uppspelningsläge.

Använda läget Skönhetsbild

Ta ett foto av en person med inställningsalternativ som förskönar utseendet.

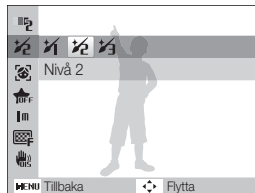
- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv** → **Skönhetsbild**.
- 3 Tryck på [**MENU**] om du vill få personens hudfärg (endast ansiktet) att se klarare ut.
- 4 Välj **Fotografering** → **Ansiktston** → ett alternativ.
 - Välj en högre inställning för att göra hudfärgen klarare.



- 5 Om du vill försköna ansiktet, ska du trycka på [**MENU**].

- 6 Välj **Fotografering** → **Ansiktsretusch** → ett alternativ.

- Välj en högre inställning för att dölja flera skönhetsfläckar.



- 7 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 8 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.





Fokusavståndet ställs in på **Auto makro**.

Använda läget Markera objekt


Läget Markera objekt gör motivet mer framträdande genom att ändra skärpedjupet.

- 1 Tryck på **[MODE]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv** → **Objektmarkering**.
- 3 Placera kameran i enlighet med det optimala avståndet som visas på skärmen.
 - Optimalt avstånd varierar beroende på vilket zoomförhållande du använder.
- 4 Tryck på **[MENU]**.
- 5 Välj **Fotografering** → **Objektmarkeringseffekt**.
- 6 Välj ett alternativ för att justera **Suddighet** eller **Ton**.
 - **Suddighet:** Ju högre värde, desto intensivare blir den oskarpa effekten i bilden.
 - **Ton:** Ju högre värde, desto ljusare bild.



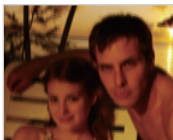
- 7 Tryck ned **[Avtryckaren]** halvvägs för att fokusera.
 - När kameran kan använda effekten att markera objekt visas ().
 - När kameran inte kan använda effekten att markera objekt visas (). Om detta uppstår ska du ändra avståndet mellan kameran och motivet.
- 8 Tryck ned **[Avtryckaren]** för att ta fotot.



- Upplösningar som är tillgängliga i läget Markera objekt är ().
- Om fotograferingsavståndet inte ligger inom det optimala intervallet kan du ta ett foto men effekten Markera objekt kommer inte att användas.
- Effekten Markera objekt kan inte användas vid för mörka förhållanden.
- Effekten Markera objekt kan inte användas med den optiska zoomen vid 3X eller högre.
- Digital zoom är inte tillgänglig i läget för porträttmarkering.
- Använd ett stativ för att förhindra att kameran skakar då kameran tar 2 foton i följd för att använda effekten.
- Motiv och bakgrunden måste ha en skarp färgkontrast.
- Motiv ska placeras långt från bakgrunden för bästa effekt.

Använda läget Dual IS

Reducera kameraskakningar och förhindra att bilderna blir oskarpa med hjälp av funktionerna OIS och DIS (optisk respektive digital bildstabilisering).



Utan korrigering



Med korrigering

- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **DUAL IS**.
- 3 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 4 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att ta fotot.



- Den digitala zoomen fungerar inte i det här läget.
- Fotot kan endast korrigeras optiskt när den aktuella ljuskällan är starkare än ett lysrör.
- Om motivet rör sig snabbt kan fotot bli oskarpt.
- Aktivera alternativet OIS för att minska kameraskakningar i olika fotograferingslägen. (sid 25)

Använda läget Natt

Välj läget Natt för att ta ett foto med inställningsalternativ lämpliga för nattfotografering. Du kan förhindra att kameran skakar genom att använda ett stativ.

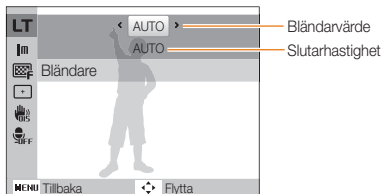
- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv → Natt**.
- 3 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [**Avtryckaren**] halvvägs för att fokusera.
- 4 Tryck på [**Avtryckaren**] för att ta fotot.

Ställa in exponeringen i läget Natt

I Natlläge kan du använda en långsam slutarhastighet för att utöka tiden innan slutaren stängs. Öka bländarvärdet för att förhindra överexponering.

- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Motiv → Natt**.
- 3 Tryck på [**MENU**].
- 4 Välj **Fotografering → Långtidsslutare**.

5 Välj bländarvärde eller slutarhastighet.



6 Välj ett alternativ.

- Om du väljer **AUTO** ställs bländarvärde och slutarhastighet in automatiskt.

7 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [Avtryckaren] halvvägs för att fokusera.

8 Tryck ned [Avtryckaren] för att ta fotot.



Använd ett stativ för att förhindra att fotot blir oskäpt.

Använda läget Program

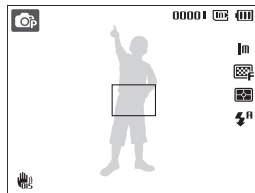
Ange olika alternativ (utom slutarhastighet och bländarvärde) i läget Program.

1 Tryck på [MODE] i fotograferingsläget.

2 Välj Program.

3 Ange inställningarna.

(En lista med alternativ finns i "Bildinställningar".)



4 Arrangera motivet i ramen och tryck ned [Avtryckaren] halvvägs för att fokusera.

5 Tryck ned [Avtryckaren] för att ta fotot.

Spela in en video

I filmläget kan du spela in högupplösta videoklipp i upplösningen 1280 X 720 HQ. Du kan spela in upp till 4 GB (omkring 11 minuter) i upplösningen 1280 X 720 HQ och kameran samlar inspelade videoklipp som MJPEG-filer.



- Det är inte säkert att ditt minneskort stöder inspelning i HD. Välj i så fall en lägre upplösning. (sid 41)
- Minneskort med låg skrivhastighet stöder inte videoklipp med hög upplösning och hög hastighet. Använd minneskort med hög skrivhastighet, för att spela in videoklipp med hög upplösning eller hög hastighet.
- När OIS är aktiverat kan videon spelas in med OIS-ljud.

- 1 Tryck på [**MODE**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Video**.
- 3 Tryck på [**MENU**].
- 4 Välj **Video** → **Bilder per sek** → en bildhastighet (antalet bilder per sekund).
 - När du ökar bildhastigheten blir rörelserna naturligare, men filstorleken ökar.



Beroende på upplösning och bildrutehastighet kan filmen se mindre ut än originalstorleken som visas på huvudskärmen.

- 5 Tryck på [**MENU**].

- 6 Välj **Video** → **Live-ljud** → ett ljudalternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Live-ljud på: Aktiverar funktionen Live-ljud.
	Live-ljud av: Avaktiverar funktionen Live-ljud.
	Tyst: Inget ljud spelas in.

- 7 Ange andra lämpliga inställningar.
(En lista med alternativ finns i "Bildinställningar".)
- 8 Tryck ned [**Avtryckaren**] för att börja spela in.
- 9 Tryck ned [**Avtryckaren**] när du vill stoppa inspelningen.

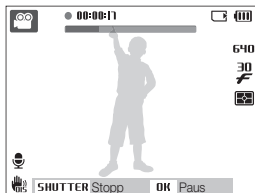


- Blockera inte mikrofonen när du använder funktionen Live-ljud.
- Inspelningar med Live-ljud kan låta annorlunda än faktiska ljud.

Pausa inspelningen

Det går att pausa kameran temporärt under inspelning av en video. Med den här funktionen kan du spela in olika favoritscener i samma video.

Tryck på **[OK]** för att pausa under inspelning. Tryck på det igen för att fortsätta.



Använda läget Smart Scene Detection

I det här läget väljer kameran automatiskt lämpliga kamerainställningar beroende på vilken typ av motiv som identifieras.

- 1 Tryck på **[MODE]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Video**.
- 3 Tryck på **[MENU]**.
- 4 Välj **Video** → **Smart scendetektion** → **På**.
- 5 Komponera ditt motiv i ramen.
 - Kameran väljer motiv automatiskt. En lämplig lägesikon visas längst upp till vänster på skärmen.



Ikon	Beskrivning
	Visas när du spelar in videoklipp av landskap.
	Visas när du spelar in videoklipp av en klar himmel.

Ikon	Beskrivning
	Visas när du spelar in videoklipp av landskap med skog.
	Visas när du spelar in videoklipp av solnedgångar.

6 Tryck på **[Avtryckaren]** för att börja spela in.

7 Tryck på **[Avtryckaren]** igen när du vill stoppa inspelningen.



- Om kameran inte kan identifiera ett passande motiv ändras inte, och standardinställningarna används.
- Beroende på fotograferingsmiljö, t.ex. kameraskakningar, belysning och avstånd till objektet, är det inte säkert att kameran väljer rätt motiv.
- I läget Smart scendetektion kan du inte ställa in Smartfilter-effekter.



Spela in röstmemon



Lär dig hur du spelar in röstmemon som du sedan kan spela upp när du vill. Du kan lägga till röstmemon till ett foto som en liten påminnelse om fotograferingstillfället.



Du får den bästa ljudkvaliteten om du spelar in på 40 cm avstånd från kameran.

Spela in ett röstmemo

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering → Röst → Inspelning**.
- 3 Tryck ned **[Avtryckaren]** för att spela in.
 - Du kan spela in röstmemon som är upp till 10 timmar långa.
 - Tryck på **[OK]** för att pausa eller fortsätta inspelningen.



- 4 Tryck ned **[Avtryckaren]** för att avsluta.
 - Tryck ned **[Avtryckaren]** igen om du vill spela in ett nytt röstmemo.
- 5 Tryck på **[MENU]** för att byta till fotograferingsläget.

Lägga till ett röstmemo till ett foto

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering → Röst → Memo**.
- 3 Arrangera motivet i ramen och ta ett foto.
 - Du börjar spela in röstmemot direkt efter att fotot har tagits.
- 4 Spela in ett kort röstmemo (max. 10 sekunder).
 - Tryck ned **[Avtryckaren]** för att stoppa inspelningen av röstmemot.



Du kan inte lägga till röstmeddelanden till bilder om du ställer in något av alternativen **Serietagning**, **Rörelse** eller **AEB**.

Bildinställningar

Lär dig de olika inställningar som du kan göra i fotograferingsläget.

Välja upplösning och kvalitet	41	Ställa in ljusstyrka och färg	53
Välja upplösning	41	Ställa in exponering manuellt (EV)	53
Välja bildkvalitet	41	Kompensera för motljus (ACB)	53
Använda självutlösaren	42	Byta mätningsalternativ	54
Mörkerfotografering	43	Välja en ljuskälla (vitbalans)	54
Förhindra röda ögon	43	Använda serietagningslägen	56
Använda blix	43	Förbättra dina foton	57
Ställa in ISO-tal	44	Använda smart filter-effekter	57
Ändra kamerans fokus	45	Ändra dina foton	60
Använda makro	45		
Använda autofokus	45		
Använda spårningsfokus	46		
Ställa in fokusområdet	47		
Använda ansiktsdetektering	48		
Identifiera ansikten	48		
Ta ett självporträtt	49		
Ta en leendebild	49		
Identifiera ögon som blinkar	50		
Använda smart ansiktsgenkänning	50		
Registrera ansikten som dina favoriter			
(My Star)	51		

Välja upplösning och kvalitet

Lär dig hur du ändrar inställningar för bildupplösning och kvalitet.

Välja upplösning



När du ökar upplösningen blir det fler bildpunkter i fotot eller videoklippet och du kan skriva ut på ett större papper eller visa på en större skärm. När du använder en högre upplösning ökar även filstorleken.

När du tar ett foto

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Fotostorlek** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
14m	4320 X 3240: Skriva ut på A1-papper.
	4320 X 2880: Skriva ut på A1-papper i bredbildaformat (3:2).
	4320 X 2432: Skriva ut på A2-papper i panoramaformat (16:9) eller spela upp på en HDTV.
10m	3648 X 2736: Skriva ut på A3-papper.
5m	2592 X 1944: Skriva ut på A4-papper.
3m	1984 X 1488: Skriva ut på A5-papper.
	1920 X 1080: Skriva ut på A5-papper i panoramaformat (16:9) eller spela upp på en HDTV.
1m	1024 X 768: Bifoga till ett e-postmeddelande.

När du spelar in ett videoklipp

- 1 Tryck på **[MENU]** i läge
- 2 Välj **Video** → **Videostorlek** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
280 	1280 X 720 HQ: Spela upp filer i hög kvalitet på en HDTV.
640	640 X 480: Spela upp på en vanlig TV.
320	320 X 240: Ladda upp på Internet.

Välja bildkvalitet



Foton som du tar komprimeras och sparas i JPEG-format. Högre bildkvalitet ger större filstorlek.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Kvalitet** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Superfin: Ta bilder med superhög kvalitet.
	Fin: Ta bilder med hög kvalitet.
	Normal: Ta bilder med normal kvalitet.

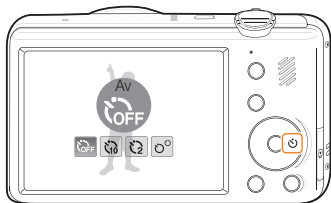
Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Använda självutlösaren



Lär dig dig hur du använder självutlösaren för att fördröja bildtagningen.

1 Tryck på [ON] i fotograferingsläget.



2 Välj ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Av : Självutlösaren är inte aktiverad.
	10 sek : Ta ett foto om 10 sekunder.
	2 sek : Ta ett foto om 2 sekunder.
	Dubbel : Ta ett foto om 10 sekunder och ytterligare ett 2 sekunder senare.

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

3 Tryck ned [Avtryckaren] för att starta timern.

- AF-lampan/timerlampan blinkar. Kameran tar ett foto automatiskt efter den angivna tiden.



- Tryck på [ON] för att avbryta timern.
- Beroende på vilket alternativ för ansiktsdetektering som har valts kan det hända att självutlösaren inte är tillgänglig eller att vissa inställningar för självutlösaren inte kan användas.
- När du ställer in serietagningsalternativ kan du inte använda timerfunktionen.

Mörkerfotografering

Lär dig hur du fotograferar på natten eller när ljuset är svagt.

Förhindra röda ögon



Om du använder blyxt och tar ett foto av en person i svag belysning kan ögonen lysa röda. Välj **Röda ögon** eller **Röda ögon-reduktion** för att förhindra detta. Mer information om blyxtalternativ i "Använda blyxt".

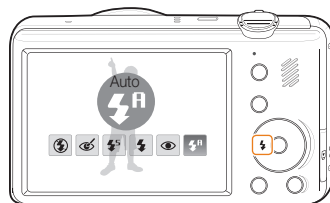


Använda blyxt




Använd blyxt när du tar ett foto i svag belysning eller när det behövs mer ljus i fotot.

1 Tryck på [>] i fotograferingsläget.



2 Välj ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Av: <ul style="list-style-type: none">Blyxten används inte.Kameraskakningsvarningen () visas när du tar bilder i svag belysning.
	Auto: En lämplig blyxtinställning väljs automatiskt för det identifierade motivet i  -läge.

Alternativ	Beskrivning
	Röda ögon-reduktion*: <ul style="list-style-type: none"> Blixten aktiveras när objektet eller bakgrunden är mörk. Kameran korrigerar röda ögon genom en avancerad analysfunktion i programmet.
	Långsam synk.: <ul style="list-style-type: none"> Blixten används och slutaren är öppen under en längre tid. Välj det här alternativet när du vill ha mer ljus på omgivningen för att se mer av bakgrunden. Använd ett stativ för att förhindra att fotot blir oskarpt. Kameran visar varningen för kameraskakning (👉) när du fotograferar i låg belysning.
	Utfyllnadsblix: <ul style="list-style-type: none"> Blixten används alltid. Ljusintensiteten justeras automatiskt.
	Röda ögon*: <ul style="list-style-type: none"> Blixten aktiveras när objektet eller bakgrunden är mörk. Kameran reducerar röda ögon.
	Auto: Blixten aktiveras automatiskt när objektet eller bakgrunden är mörk.

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

* Det finns ett intervall mellan två blixter. Flytta inte kameran förrän blixten utlöses en andra gång.



- Blixialternativen är inte tillgängliga om du anger serietagningsalternativ eller väljer **Serietagning**, **Rörelse**, **AEB** eller väljer **Självporträtt** eller **Blinkdetektering**.
- Kontrollera att objektet finns inom rekommenderat avstånd från blixten. (sid 102)
- Om det finns ljusreflexer eller mycket damm i luften kan det synas små prickar på fotot.

Ställa in ISO-tal

ISO-talet är ett mått på filmens ljuskänslighet enligt definition av ISO (International Organisation for Standardisation). Ju högre ISO-tal du väljer, desto känsligare för ljus blir kameran. Med ett högre ISO-värde får du bättre bilder utan att använda blixten.

1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **ISO** → ett alternativ.

- Välj  för att använda lämpligt ISO-tal i förhållande till ljusstyrkan på objektet och omgivande ljusförhållanden.



- Ju högre ISO-tal du väljer, desto mer bildbrus kan uppkomma.
- När **Rörelse** är inställd, kommer ISO-hastighet att ställas in på **Auto**.

Ändra kamerans fokus

Lär dig du hur du ställer in kamerans fokus beroende på motiv.

Använda makro


Använd makro för att ta närbilder på objekt som t.ex. blommor och insekter. Mer information om makroinställningar finns i "Använda autofokus".

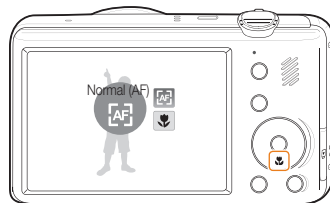


- Försök att hålla kameran mycket stilla för att undvika oskärpa.
- Stäng av blixten om avståndet till objektet är mindre än 40 cm.

Använda autofokus

Välj lämpligt fokus beroende på avståndet till objektet för att ta skarpa foton.

1 Tryck på  i fotograferingsläget.



2 Välj ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Normal (AF): Fokusera på objekt som är på ett större avstånd än 80 cm (mer än 200 cm med zoom).
	Makro: Fokusera på objekt som är på ett avstånd på 5 - 80 cm (150 cm - 200 cm med zoom).
	Auto makro: Fokusera på objekt som är på ett större avstånd än 5 cm (mer än 150 cm med zoom).

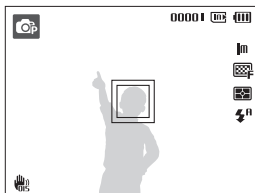
Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Använda spåringsfokus

Spårning AF gör att du kan följa och använda autofokus på ditt motiv, även när du rör dig.



- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Fokusområde** → **Spårning AF**.
- 3 Fokusera på motivet du vill spåra och tryck på **[OK]**.

- En fokusram visar sig på motivet och följer motivet när du rör på kameran.



- Den vita ramen betyder att kameran följer motivet.
- Den gröna ramen betyder att motivet är i fokus när du trycker ned **[Avtryckaren]** till hälften.




- Om du inte rör någon del av skärmen kvarstår fokusramen mitt på skärmen.
- Att följa med ett motiv kan misslyckas när:
 - motivet är för litet eller motivet rör sig mycket
 - motivet är i motljus eller du fotograferar på en mörk plats
 - färger eller mönster på motivet och bakgrunden är samma
 - kameran skakar mycketI dessa fall visar sig fokusramen som en vit ram i en linje ().
- Om kameran inte kan följa motivet, måste du välja om motivet som ska följas.
- Om kameran inte kan fixera fokus, kommer fokusramen att växla till en röd ram i en linje ().
- Om du använder denna funktion kan du inte ställa in alternativ för Ansiktsdetektering och Smartfilter.

Ställa in fokusområdet

Bilderna kan förbättras genom att välja ett lämpligt fokusområde i förhållande till objektets placering i motivet.

1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **Fokusområde** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Centrerad AF: Fokusera på mitten (lämpligt när objektet är placerat mitt i bilden).
	Multi AF: Fokusera på ett eller flera av 9 möjliga områden.
	Spårning AF: Fokusera på och spåra motivet. (sid 46)

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Använda ansiktsdetektering



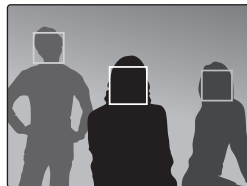
När du använder alternativ för ansiktsdetektering identifierar kameran ansikten automatiskt. Exponeringen ställs in automatiskt när kameran fokuserar på ett ansikte. Ta foton snabbt och enkelt genom att använda **Blinkdetektering** för att känna av slutna ögon och **Leendebild** för att ta bilder på människor som ler. Du kan även använda **Smart ansiktsgenkan.** för att ansikten ska registreras och fokuseras.



- Ansiktsdetektering är inte tillgängligt i alla motivlägen.
- Det är inte säkert att ansiktsdetektering fungerar när:
 - objektet är på stort avstånd från kameran (fokusramen är orange i **Leendebild** och **Blinkdetektering**)
 - det är för ljus eller för mörkt
 - objektet inte är vänt mot kameran
 - objektet bär solglasögon eller mask
 - objektet har motljus eller också är ljusförhållandena inte stabila
 - objektets ansiktsuttryck ändras markant
- Ansiktsdetektering är inte tillgängligt när du använder en smartfiltereffekt, ett bildjusteringsalternativ eller när du använder **Spårning AF**.
- Beroende på vilket alternativ för ansiktsdetektering som har valts kan det hända att självutlösaren inte är tillgänglig eller att vissa inställningar för självutlösaren inte kan användas.
- Beroende på det valda alternativet för ansiktsdetektering, är vissa serietagningsalternativ inte tillgängliga.
- När du tar foton av identifierade ansikten, registreras de i ansiktslistan.
- Du kan granska registrerade ansikten i prioritetsordning i uppspelningsläget. (sid 63) Även om ansikten registrerats korrekt, kanske de inte klassificeras i uppspelningsläge.
- Det identifierade ansiktet i fotograferingsläge kanske inte visas i ansiktslistan eller Smart Album.

Identifiera ansikten

Kameran detekterar mänskliga ansikten automatiskt (upp till 10 ansikten).



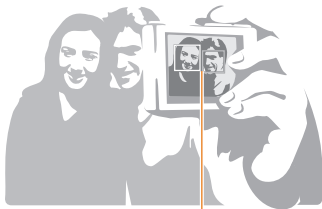
- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Ansiktsdetektering** → **Normal**.
 - Det närmaste ansiktet visas i en vit fokusram och övriga ansikten visas i grå ramar.



- Ju närmare du är motivet, desto snabbare kan kameran identifiera ansikten.
- De identifierade ansiktena kanske inte kan registreras om du ställer in alternativen för seriefotografering såsom **Serietagning**, **Rörelse**, **AEB**.

Ta ett självporträtt

Ta ett foto på dig själv. Fokusavståndet ställs in på närbild och kameran ger ifrån sig en signal.



När ansikten är placerade i mitten avger kameran snabba signaler.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Ansiktsdetektering** → **Självporträtt**.
- 3 När du hör en kort signal trycker du på **[Avtryckaren]**.



Om du stänger av **Volym** i ljudinställningarna hörs ingen ljudsignal från kameran. (sid. 85)

Ta en leendebild

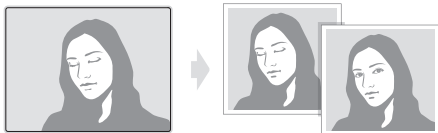
När kameran identifierar ett leende tas en bild automatiskt.



- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Ansiktsdetektering** → **Leendebild**.
 - En person som ler ett stort leende är lättare att identifiera.

Identifiera ögon som blinkar

Om kameran känner av slutna ögon tas automatiskt 2 bilder i följd.



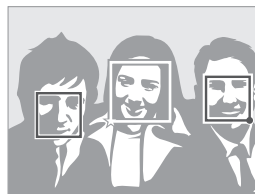
- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Ansiktsdetektering** → **Blinkdetektering**.





- Flytta inte kameran medan **"Fotograferar"** visas på skärmen.
- Om funktionen skulle misslyckas visas meddelandet **"Bild tagen med slutna ögon"**. Ta ett nytt foto.

Använda smart ansiktsgenkänning

De ansikten som du ofta fotograferar (upp till 10 personer) kan kameran registrera automatiskt. Med den här funktionen prioriterar du automatiskt fokusering på dessa ansikten. Den här funktionen är bara tillgänglig när du använder ett minneskort.



- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Ansiktsdetektering** → **Smart ansiktsgenkän.**
 - Det närmaste ansiktet visas i en vit fokusram och övriga ansikten visas i grå ramar.
 -  : Ange favoritansiktet (Registrera favoritansiktet, se sid 51).
 -  : Ange ansiktet som kameran registrerar automatiskt.

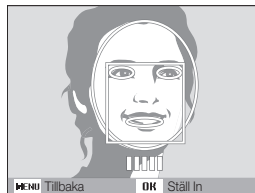


- Det kan hända att kameran inte känner igen och registrerar ansikten korrekt. Det kan bero på ljusförhållandena, stora ändringar i objektets kroppsställning eller ansikte, och om objektet har glasögon på sig.
- Kameran kan registrera upp till 12 ansikten automatiskt. Om kameran känner igen ett nytt ansikte när det finns 12 registrerade ansikten, kommer den att ersätta ansiktet med lägst prioritering med det nya.
- Kameran kan känna igen upp till 5 ansikten i ett motiv.

Registrera ansikten som dina favoriter (My Star)

Du kan registrera dina favoritansikten för att prioritera fokus och exponering på dessa ansikten. Den här funktionen finns endast när du använder ett minneskort.

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **Smart FR-redig.** → **My Star**.
- 3 Ställ in motivets ansikte med den ovala riktlinjen och tryck på [**Avtryckaren**] för att registrera ansiktet.



- Om ansiktet inte är inställt med den ovala riktlinjen, syns inte den vita ramen.
- Du kan fotografera motivets ansikte rakt framifrån, på vänster sida, på höger sida, ovanifrån eller underifrån.
- Ta foton av en person åt gången, när ansiktena registreras.

4 När du fotograferat klart, visas en lista över ansikten.

- Dina favoritansikten visas med en ★ på ansiktslistan.



- Du kan registrera upp till 8 favoritansikten.
- Blixten kommer att vara inställd på **Av**.
- Om du registrerar samma ansikte två gånger kan du radera ett av ansiktena i ansiktslistan.

Visa dina favoritansikten

1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **Smart FR-redig.** → **Ansiktslista**.



- För att ändra ranking på favoritansikten, tryck på [**Fn**] och välj **Redigera ranking**. (sid 63)
- För att ta bort favoritansikten, tryck på [**Fn**] och välj **Radera**. (sid 63)



Ställa in ljusstyrka och färg

Lär dig hur du justerar ljusstyrka och färg för att få bättre bildkvalitet.

Ställa in exponering manuellt (EV)

Beroende på intensiteten i omgivande ljus kan foton ibland bli för ljusa eller för mörka. I detta fall kan du ändra exponeringen för att fotot ska bli bättre.



Mörkare (-)



Neutral (0)



Ljusare (+)

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **EV**.
- 3 Välj ett värde för att ändra exponeringen.



- När du har justerat exponeringen kvarstår inställningen. Du kan behöva ändra exponeringsvärdet senare för att undvika över- eller underexponering.
- Om det är svårt att bestämma lämplig exponering kan du använda **AEB** (automatisk alternativexponering). Kameran tar foton med olika exponering: normal, underexponerat och överexponerat. (sid 56)

Kompensera för motljus (ACB)

Objektet blir troligtvis för mörkt om det finns en ljuskälla bakom objektet eller om det är stor kontrast mellan objektet och bakgrunden. I dessa fall väljer du inställningen ACB (autokontrastbalans).



Utan ACB



Med ACB

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** → **ACB** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
 Av	Av: ACB är inaktiverat.
 På	På: ACB är på.



ACB-funktionen är inte tillgänglig när du ställer in alternativet **Serietagning**, **Rörelse**, **AEB**-alternativ.

Byta mätningalternativ

Mätningläget anger på vilket sätt kameran mäter mängden ljus. Dina foton får olika ljusstyrka och kontrast beroende på vilket mätningläge du väljer.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Mätning** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Multi: <ul style="list-style-type: none">• Kameran delar in motivet i flera områden och mäter ljusstyrkan i respektive område.• Lämpligt för foton i allmänhet.
	Spot: <ul style="list-style-type: none">• Kameran mäter ljusstyrkan enbart i ramens mittpunkt.• Om objektet inte är placerat i mitten av motivet kan exponeringen bli felaktig.• Lämpligt för objekt med motljus.
	Center-viktad: <ul style="list-style-type: none">• Kameran mäter upp ett medelvärde för hela fokusramen med tyngdpunkt på mitten.• Lämpligt för foton där objektet är placerat mitt i fokusramen.

Välja en ljuskälla (vitbalans)

Färgerna i fotot beror på vilken typ och kvalitet ljuskällan har. Om du vill att färgerna ska vara naturtrogna kalibrerar du vitbalansen genom att ange ljusförhållandet, t.ex. Auto VB, Dagsljus, Moln eller Glödlampa.



 (Auto VB)



 (Dagsljus)




 (Moln)



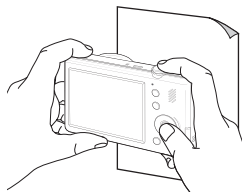
 (Glödlampa)

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Vitbalans** → ett alternativ.

Ikön	Beskrivning
	Auto VB: Automatiska inställningar efter olika ljusförhållanden.
	Dagsljus: För utomhusfotografering en solig dag.
	Moln: För utomhusfotografering en mulen dag eller i skuggan.
	Lysrör H: För fotografering i varmt lysrörsljus (dagsljus- eller fullfärgslysrör).
	Lysrör L: För fotografering i vitt lysrörsljus.
	Glödlampa: För inomhusfotografering i glödlamps- eller halogenlamppljus.
	Mätning: Slutare (Egen inställning): Egna förinställda inställningar.

Egen inställning av vitbalansen

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Vitbalans** → **Mätning: Slutare (Egen inställning)**.
- 3 Rikta objektivet mot ett vitt papper.



- 4 Tryck ned **[Avtryckaren]**.

Använda serietagningslägen

Det kan vara svårt att fotografera objekt som rör sig snabbt eller att få naturliga ansiktsuttryck och gester. Välj i sådana fall ett av serietagningslägena.



- Blixt och självutlösare och ACB och smartfilter kan endast användas när du väljer **Enstaka**.
- När du väljer **Rörelse** ställs upplösningen in på VGA och ISO-värdet på **Auto**.
- Beroende på det valda alternativet för ansiktsdetektering, är några serietagningsalternativ inte tillgängliga.

1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **Tagningsläge** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
	Enstaka: Ta ett enstaka foto.
	Serietagning: <ul style="list-style-type: none">• Kameran tar bilder kontinuerligt när du trycker ned [Avtryckaren].• Maximalt antal foton beror på minneskortets kapacitet.
	Rörelse: <ul style="list-style-type: none">• När du trycker ned [Avtryckaren], tar kameran VGA-foton (6 foton per sekund, maximalt 30 foton).
	AEB: <ul style="list-style-type: none">• Ta 3 foton med olika exponering: normal, underexponerat och överexponerat.• Använd stativ för att undvika oskärpa.

Alternativen kan variera beroende på fotograferingsläget.

Förbättra dina foton

Lär dig hur du förbättrar dina foton genom att använda smartfiltereffekter eller göra vissa justeringar.

Använda smart filter-effekter

Använda olika filter-effekter till dina foton för att skapa speciella bilder.



Miniatur



Vintag














Fisheye





Skiss

- 1 Tryck på [MENU] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Smartfilter**.
- 3 Välj en effekt.


Tillgängliga filter i Programläge

Alternativ	Beskrivning
	Normal: Ingen effekt.
	Miniatur: Använda en perspektivkorrigeringseffekt (tilt-shift) för att få motivet att se ut att vara i miniatyr.
	Vintag: Använda retrofärger, hög kontrast och starka vintageffekter som från lomokameror.
	Halvtonspunkt: Använda en halvtonseffekt.
	Skiss: Använda en skisseffekt.
	Fisheye: Göra kanterna på ramen mörkare och förvränga objekt för att skapa samma visuella effekt som hos objektiv med fisheye.
	Avdimma: Göra ett foto klarare.
	Klassisk: Använda en svartvit effekt.
	Retro: Använda en gulaktig (sepia) effekt.
	Negativ: Använda effekten negativ film.
	Egen RGB: Anpassa ett färgvärde.

Tillgängliga filter i videoläge

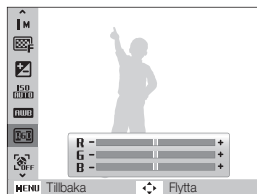
Alternativ	Beskrivning
	Normal: Ingen effekt.
	Paletteffekt 1: Skapa ett levande utseende med skarp kontrast och röd färg.
	Paletteffekt 2: Skapa scener som är rena och klara genom att använda en mjuk blå ton.
	Paletteffekt 3: Tillämpar en mjuk, brun ton.
	Paletteffekt 4: Skapar en kall och entonig effekt.
	Miniatyr: Använda en perspektivkorrigeringseffekt (tilt-shift) för att få motivet att se ut att vara i miniatyr.
	Vinjett: Använda retrofärger, hög kontrast och starka vinjetteffekter som från lomkameror.
	Fisköga: Förvräng motiv som är nära för att imitera effekten av ett fiskögeobjektiv.
	Avdimma: Göra ett foto klarare.
	Klassisk: Använda en svartvit effekt.
	Retro: Använda en gulaktig (sepia) effekt.
	Negativ: Använda effekten negativ film.
	Egen RGB: Anpassa ett färgvärde.



- Om du väljer **Miniatyr** när du spelare in en video ökar hastigheten för videouppspelingen.
- Om du väljer **Miniatyr** när du spelar in en video kommer kameran inte att spela in ljud.
- Om du väljer **Miniatyr**, **Vinjett**, **Fisköga** eller **Avdimma** medan du spelar in en video kommer inspelningshastigheten att ställas in som  och inspelningsupplösningen till mindre än **640**.
- Om du ställer in Smartfilter-effekter kan du inte använda alternativ för Ansiktsigenkänning, ACB, Serietagning, Bildjustering, Intelli zoom eller Spåming AF.
- När du väljer **Skiss** ändras upplösningen till **5m** och under.

Egen inställning av RGB-tonen

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferingsläget.
- 2 Välj **Fotografering** eller **Video** → **Smartfilter** → **Egen RGB**.
- 3 Välj en färg (R: Röd, G: Grön, B: Blå).



- 4 Välj färgmängd för den valda färgen.
(-: mindre eller +: mer)
- 5 Välj [**OK**].



Ändra dina foton

Ändra skärpa, mättnad och kontrast i foton.

1 Tryck på **[MENU]** i fotograferingsläget.

2 Välj **Fotografering** → **Bildjustering**.

3 Välj ett justeringsalternativ.

- Kontrast
- Skärpa
- Mättnad

4 Välj ett värde för att ändra det valda alternativet.

Alternativ för kontrast	Beskrivning
-	Minska färg- och ljusstyrka.
+	Öka färg- och ljusstyrka.

Alternativ för skärpa	Beskrivning
-	Göra konturena i fotot mjukare (lämpligt för redigering av foton i datorn).
+	Göra konturena i fotot skarpare för att förbättra tydligheten. Det kan också öka bildbruset.

Alternativ för mättnad	Beskrivning
-	Minska färgmättnaden.
+	Öka färgmättnaden.



- Välj **0** om du inte vill använda någon effekt. (lämpligt för utskrift)
- Om du använder denna funktion, kan du inte ställa in ansiktsdetektering och alternativ för smartfilter.

Uppspelning/Redigering

Lär dig visa foton, spela upp videoklipp eller röstmemon och redigera foton eller videoklipp. Lär dig också att ansluta kameran till datorn, fotoskrivaren eller TV:n.

Uppspelning	62	Överföra filer till datorn (för Windows)	76
Starta uppspelningsläget	62	Överföra filer med Intelli-studio	77
Visa foton	67	Överföra filer genom att ansluta kameran	
Spela upp en video	68	som en flyttbar enhet	79
Spela upp röstmemon	69	Koppla loss kameran (för Windows XP) ...	80
Redigera ett foto	70	Överföra filer till datorn (för Mac)	81
Ändra storlek på ett foto	70	Skriva ut foton på en fotoskrivare (PictBridge) ...	82
Roter ett foto	70		
Använda smart filter-effekter	71		
Korriger exponeringsfel	72		
Skapa en utskriftsordning (DPOF)	74		
Visa filer på en TV	75		

Uppspelning

Lär dig visa foton, spela upp videoklipp eller röstmemon och hantera filer.

Starta uppspelningsläget

Visa foton eller spela upp videoklipp och röstmemon som har sparats i kameran.

1 Tryck på [▶].

- Den senast tagna filen visas.
- Om kameran stängs av sätts den på och visar den senaste filen.

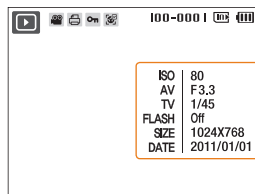
2 Tryck på [⚡] eller [😊] för att bläddra igenom filerna.

- Håll den nedtryckt för att snabbt se filer.



- Ta ur minneskortet om du vill se en fil som har sparats i det interna minnet.
- Kameran kan inte återge alltför stora filer eller sådana som tagits med kameror från andra tillverkare, på ett bra sätt.

Display i uppspelningsläget



Information

Ikon	Beskrivning
	Foto med röstmemo
	Videofil
	Utskriftsordning har angetts (DPOF)
	Skyddad fil
	Fotot innehåller ett registrerat ansikte; Endast tillgängligt när du använder ett minneskort.
100-0001	Mappnamn - Filnamn



För att visa filinformation på skärmen trycker du på [DISP].

Ranka dina favoritansikten

Du kan ranka dina favoritansikten. Den här funktionen finns endast när du använder ett minneskort.

- 1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Redigera ansiktslista** → **Redigera ranking**.
- 3 Välj ett ansikte från listan och tryck på [**OK**].



- 4 Tryck på [**DISP**] eller [,] för att ändra ranking på ansiktet och tryck på [**Fn**].

Ranka dina favoritansikten

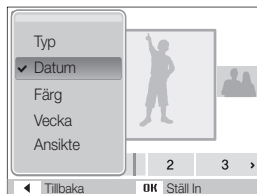
Du kan radera dina favoritansikten. Den här funktionen finns endast när du använder ett minneskort.

- 1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Redigera ansiktslista** → **Radera**.
- 3 Välj ett ansikte och tryck på [**OK**].
- 4 Tryck på [**Fn**].
- 5 Välj **Ja**.

Visa filer per kategori i Smart Album

Visa och hantera filer i olika kategorier, t.ex. per datum, filtyp eller vecka.

- 1 I uppspelningsläge, tryck **[Zoom]** åt vänster.
- 2 Tryck på **[MENU]**.
- 3 Välj en kategori.



Alternativ	Beskrivning
Typ	Visa filer per filtyp.
Datum	Visa filer per det datum som de sparades.
Färg	Visa filer per den mest förekommande färgen i bilden.
Vecka	Visa filer per den veckodag som de sparades.
Ansikte	Visa filer genom identifierade ansikten och favoritansikten. (Upp till 20 människor)



Det kan ta lite tid för kameran att öppna Smart Album eller ändra på kategorin och omorganisera filer.

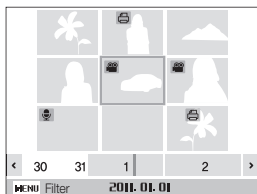
- 4 Tryck på **[⚡]** eller **[😊]** för att bläddra igenom filerna.
 - Håll den nedtryckt för att snabbt se filer.
- 5 Tryck på **[OK]** när du vill återgå till normal vy.

Visa filer som minibildder

Sök bland minibildderna av filerna.



Tryck [**Zoom**] åt vänster i uppspelningsläget för att visa 9 eller 20 miniatyrbilder (tryck [**Zoom**] åt höger för att återgå till tidigare läge).

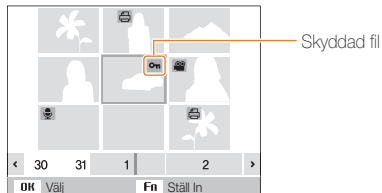


För att	Gör så här
Bläddra bland filer	Tryck på [DISP], [], [], eller [].
Radera filer	Tryck på [Fn] och välj Ja .

Skydda filer

Skydda filerna från att raderas av misstag.

- 1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Skydda** → **Välj**.
 - Du kan skydda alla filer genom att välja **Allt** → **Läs**.
- 3 Välj den fil du vill skydda och tryck på [**OK**].
 - Tryck på [**OK**] igen om du vill avbryta ditt val.



- 4 Tryck på [**Fn**].



Du kan radera eller rotera en skyddad fil.

Radera filer

Radera enstaka filer eller alla filer på en gång. Det går inte att radera skyddade filer.

Radera en enstaka fil,

- 1 Välj en fil och tryck på [**Fn**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Ja** för att radera filen.

Radera flera filer,

- 1 Tryck på [**Fn**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Radera flera**.
- 3 Välj de filer du vill radera och tryck på [**OK**].
 - Tryck på [**OK**] igen om du vill avbryta ditt val.
- 4 Tryck på [**Fn**].
- 5 Välj **Ja**.

För att radera alla filer,

- 1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Radera** → **Allt** → **Ja**.

Kopiera filer till minneskortet

Du kan kopiera filer från det interna minnet till ett minneskort.

- 1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Kopiera till kort**.
- 3 Välj **Ja** för att kopiera filer.

Visa foton

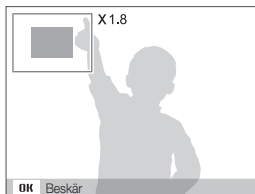
Zooma in på en del av ett foto eller visa foton i ett bildspel.

Förstora ett foto



Tryck [**Zoom**] åt höger i uppspelningsläget för att förstora fotot (tryck [**Zoom**] åt vänster för att förminska fotot).

Det förstörade området och zoomningsgraden visas överst på skärmen. Maximal zoomningsgrad kan variera beroende på upplösning.



För att	Gör så här
Flytta det förstörade området	Tryck på [DISP], [], [], eller [].
Beskära det förstörade fotot	Tryck på [OK] (fotot sparas som en ny fil).

Starta ett bildspel

Du kan använda effekter och ljud till bildspelet.

1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.

2 Välj **Multibildspel**.

3 Välj ett alternativ av bildspelseffekt.

- Gå till steg 5 om du vill starta bildspelet utan någon effekt.

Alternativ	Beskrivning
Start	Välj om uppspelningen av bildspelet ska upprepas eller inte. (Spela , Upprepa)
Bilder	Ange vilka foton som ska visas i bildspelet. <ul style="list-style-type: none"> • Allt: Visa alla foton i ett bildspel. • Datum: Visa alla foton från ett visst datum i ett bildspel. • Välj: Visa utvalda foton i ett bildspel.
Intervall	<ul style="list-style-type: none"> • Ange intervallet mellan foton. • Detta är tillgängligt när Av har valts som effektalternativ.
Musik	Välja bakgrundsmusik.
Effekt	<ul style="list-style-type: none"> • Välja en övergångseffekt. • Välj Av om du inte vill använda effekter.

4 Ange bildspelseffekt.

5 Välj **Start** → **Spela**.

- Välj **Upprepa** för att upprepa bildspelet.
- Tryck på **[OK]** för att pausa eller fortsätta bildspelet.



Tryck på **[OK]** och sedan **[↶]** eller **[⏸]** för att stoppa bildspelet och växla till uppspelningsläget.

Spela upp en video

Du kan spela upp en video och spara en stillbild från en video

1 Välj video och tryck på **[OK]** i uppspelningsläget.



2 Använd följande knappar för att styra uppspelningen.

Tryck på	För att
[↶]	Söka bakåt.
[OK]	Pausa eller återuppta uppspelningen.
[⏸]	Söka framåt.
[Zoom] vänster eller höger	Ändra volymen.

Klippa ut en bild under uppspelning

- 1 Tryck på **[OK]** på den punkt där du vill spara en stillbild.
- 2 Tryck ned **[👉]**.



En bild som klipps ut får samma filstorlek som den ursprungliga videofilen och den sparas som en ny fil.

Spela upp röstmemon

Spela upp ett röstmemo

- 1 Välj röstmemo och tryck på **[OK]** i uppspelningsläget.
- 2 Använd följande knappar för att styra uppspelningen.

Tryck på	För att
[⏮]	Söka bakåt.
[OK]	Pausa eller återuppta uppspelningen.
[👉]	Söka framåt.
[👉]	Stoppa uppspelningen.
[Zoom] vänster eller höger	Ändra volymen.

Lägga till ett röstmemo till ett foto

- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Filalternativ** → **Röstmemo** → **På**.
- 3 Tryck på **[Avtryckaren]** för att spela in ett kort röstmemo (max. 10 sekunder).
 - Tryck på **[Avtryckaren]** för att stoppa inspelningen av röstmemet.



Du kan inte lägga till ett röstmmeddelande till skyddade filer.

Spela upp ett röstmemo som är tillagt till ett foto

Välj fotot med röstmemet och tryck på **[OK]** i uppspelningsläget.

- Tryck på **[OK]** för att pausa eller fortsätta.

Redigera ett foto

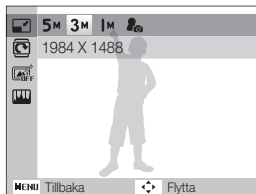
Du kan redigera foton på olika sätt, t.ex. ändra storlek, rotera, retuschera röda ögon och justera ljusstyrkan, kontrasten eller färgmättnaden.



- Redigerade foton sparas som nya filer.
- När du redigerar bilder konverterar kameran dem automatiskt till en lägre upplösning. Bilder som du roterar eller ändrar storlek för manuellt konverteras inte automatiskt till en lägre upplösning.

Ändra storlek på ett foto

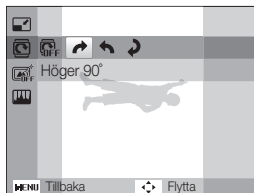
- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Ändra upplösning** → ett alternativ.
 - Välj  för att spara fotot som startbild. (sid 85)



Du får tillgång till olika alternativ beroende på storleken på det foto du väljer.

Rotera ett foto

- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Rotera** → ett alternativ.



Det roterade fotot sparas med samma filnamn och inte som en ny fil.

Använda smart filter-effekter

Använda olika filter-effekter till dina foton för att skapa speciella bilder.

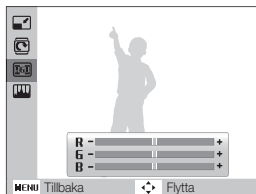
- 1 Välj foto och tryck på **[MENU]** i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera → Smartfilter.**
- 3 Välj en effekt.



Alternativ	Beskrivning
	Normal: Ingen effekt.
	Miniatur: Använda en perspektivkorrigeringseffekt (tilt-shift) för att få motivet att se ut att vara i miniatyr.
	Vinjett: Använda retrofärger, hög kontrast och starka vinjetteffekter som från lomokameror.
	Mjuk fokus: Dölja ansiktsdefekter eller använda drömeffekter.
	Gammal film 1: Använda filmeffekten vintage 1.
	Gammal film 2: Använda filmeffekten vintage 2.
	Halvtonspunkt: Använda en halvtonseffekt.
	Skiss: Använda en skisseffekt.
	Fisköga: Göra kanterna på ramen mörkare och förvränga objekt för att skapa samma visuella effekt som hos objektiv med fisköga.
	Avdimma: Göra ett foto klarare.
	Klassisk: Använda en svartvit effekt.
	Retro: Använda en gulaktig (sepia) effekt.
	Negativ: Använda effekten negativ film.
	Egen RGB: Anpassa ett färgvärde.

Egen inställning av RGB-tonen

- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Smartfilter** → **Egen RGB**.
- 3 Välj en färg (R: Röd, G: Grön, B: Blå).



- 4 Välj färgmängd för den valda färgen.
(-: mindre eller +: mer)

Korrigera exponeringsfel

Justera ACB (autokontrastbalans), ljusstyrka, kontrast eller färgmätttnad, eliminera röda ögon eller retuschera skönhetsfläckar; eller lägg till brus i fotot.

Justera ACB (autokontrastbalans)

- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **ACB**.




Eliminera röda ögon

- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **Röda ögonreduktion**.

Retuschera skönhetsfläckar

- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **Ansiktsretusch**.
- 3 Ändra en nivå.
 - Ju högre siffra, desto slätare ansikte.

Justera ljusstyrka/kontrast/måttnad

- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering**.
- 3 Välj ett justeringsalternativ.
 - : Ljusstyrka
 - : Kontrast
 - : Måttnad
- 4 Välj ett värde för att ändra det valda alternativet.
(-: mindre eller +: mer)

Lägga till brus till fotot

- 1 Välj foto och tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.
- 2 Välj **Redigera** → **Bildjustering** → **Lägg till brus**.

Skapa en utskriftsordning (DPOF)

Välj foton som ska skrivas ut och ange alternativ, t.ex. antal kopior och pappersformat.




- Minneskortet kan sedan lämnas till en fotoaffär som använder DPOF (Digital Print Order Format). Du kan också skriva ut foton direkt med en DPOF-kompatibel skrivare.
- Var uppmärksam på fotoformatet eftersom vidvinkelbilder kan beskäras på sidorna vid utskrift.
- Du kan inte ange DPOF-utskrift för foton som har sparats i det interna minnet.

1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.

2 Välj **Filalternativ** → **DPOF** → **Standard** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
Välj	Skriv ut de foton som valts.
Allt	Skriv ut alla foton.
Återställ	Återställ inställningarna.

3 Om du väljer **Välj**, ska du bläddra till ett foto och trycka på [**Zoom**] åt höger eller vänster för att välja antal kopior. Upprepa proceduren för de foton du valt och tryck på [**Fn**].


- Om du väljer **Allt**, ska du trycka på [**DISP**] eller [] för att välja antal kopior och sedan trycka på [**OK**].

4 Tryck på [**MENU**].

5 Välj **Filalternativ** → **DPOF** → **Storlek** → ett alternativ.

Alternativ	Beskrivning
Välj	Ange utskriftsstorlek för det valda fotot.
Allt	Ange utskriftsstorlek för alla foton.
Återställ	Återställ inställningarna.

6 Om du väljer **Välj**, ska du bläddra till ett foto och trycka på [**Zoom**] åt höger eller vänster för att välja utskriftsstorlek. Upprepa proceduren för de foton du valt och tryck på [**Fn**].

- Om du väljer **Allt**, ska du trycka på [**DISP**] eller [] för att välja utskriftsstorlek och sedan trycka på [**OK**].

Skriva ut foton som minibiler

Skriv ut bilder som miniatyrer för att kontrollera alla bilder samtidigt.

1 Tryck på [**MENU**] i uppspelningsläget.

2 Välj **Filalternativ** → **DPOF** → **Index** → **Ja**.

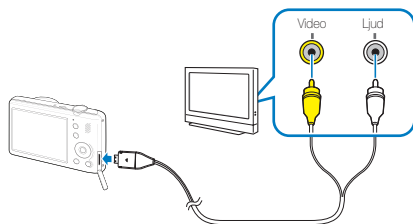


Om du anger utskriftsstorlek kan du endast skriva ut foton med DPOF 1.1-kompatibla skrivare.

Visa filer på en TV

Visa foton eller videoklipp genom att ansluta kameran till en TV med A/V-kabeln.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferings- eller uppspelningsläget.
- 2 Välj **Inställningar** → **Video-Ut**.
- 3 Välj videoutsignal i enlighet med lands- och regionstandard.
- 4 Stäng av kameran och TV:n.
- 5 Anslut kameran till TV:n med A/V-kabeln.



- På vissa TV-apparater kan det förekomma digitalt brus och det är inte säkert att hela bilden kan visas.
- Det är inte heller säkert att bilden visas centrerat på TV-skärmen på grund av TV:ns inställningar.
- Du kan fotografera och spela in videoklipp medan kameran är ansluten till en TV.

- 6 Slå på TV:n och välj videoutsignal med hjälp av TV:ns fjärrkontroll.
- 7 Starta kameran och tryck på **[▶]**.
- 8 Visa foton eller spela upp videor med hjälp av kamerans knappar.

Överföra filer till datorn (för Windows)

Överföra filer till datorn med det inbyggda Intelli-studio-programmet. Du kan även redigera filer eller ladda upp filer till dina favoritwebbplatser.

Krav för Intelli-studio

Inställning	Krav
Processor	Intel Pentium 4, 3,2 GHz eller högre/ AMD Athlon™ FX 2,6 GHz eller högre
Arbetsminne	Minimum 512 MB RAM (1 GB eller högre rekommenderas)
Operativsystem	Windows XP SP2/Vista/7
Hårddisk	250 MB eller mer (1 GB eller mer rekommenderas)
Övrigt	<ul style="list-style-type: none">• CD-enhet• nVIDIA Geforce 7600GT eller högre/ATI X1600 serie eller högre• 1024 x 768 pixlar, 16-bitars kompatibel färgdisplay (1280 x 1024 pixlar, 32-bitars färgdisplay rekommenderas)• USB 2.0 port, Microsoft DirectX 9.0c eller senare

* Dessa program fungerar kanske inte på rätt sätt i 64-bitarsversioner av Windows XP, Windows Vista och Windows 7.



- Intelli-studio fungerar inte alltid korrekt på vissa datorer, även om datorn uppfyller kraven.
- Om datorn inte uppfyller kraven, fungerar inte uppspelningen alltid. Det kan även ta längre tid att redigera videoklipp.
- Installera DirectX 9.0c eller högre innan du använder programmet.
- Du måste använda Windows XP/Vista/7 eller Mac OS 10.4 eller senare för att ansluta kameran som en flyttbar enhet.



Användning av en annan dator (t.ex. en egenmonterad) eller ett annat operativsystem än specificerat kan åsidosätta garantin.

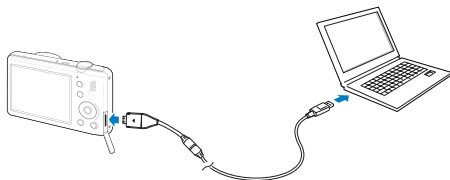
Överföra filer med Intelli-studio

Du kan enkelt överföra filer i kameran till datorn med hjälp av Intelli-studio.

- 1 Tryck på **[MENU]** i fotograferings- eller uppspelningsläget.
- 2 Välj **Inställningar** → **PC-programvara** → **På**.
- 3 Stäng av kameran.
- 4 Anslut kameran till datorn med USB-kabeln.



Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran. Om du vänder kabeln åt fel håll kan filerna skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.



Batteriet laddas medan kameran är ansluten till datorn med USB-kabeln.

5 Slå på kameran.

- Datorn identifierar kameran automatiskt.



Om du ställer in USB-alternativ till **Välj läge**, välj **Dator** från snabbmenyn.

6 Välj en mapp på datorn för att spara nya filer.

- Om kameran inte har några nya filer, kommer inte pop-up-fönstret för att spara nya filer att visas.

7 Välj **Ja**.

- Nya filer kommer att överföras till din dator.

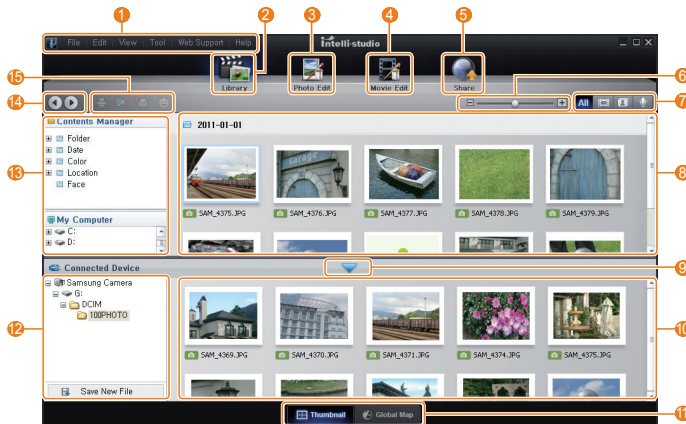


Välj **Run iStudio.exe** från AutoPlay-fönstret för Windows 7, Windows Vista.

Använda Intelli-studio

Intelli-studio är ett inbyggt program som gör att du kan spela upp och redigera filer. Du kan också ladda upp filer till webbplatser, som Flickr eller YouTube. För mer information, välj **Help** → **Help** i programmet.

- För att kunna använda funktioner som att skapa bildspel med mallar måste du installera fullversionen av Intelli-studio. Det gör du genom att välja **Web Support** → **Update Intelli-studio** → **Start Update** i programmets verktygsmeny.
- Du kan uppdatera kamerans firmware genom att välja **Web Support** → **Upgrade firmware for the connected device** i programmets verktygsmeny.
- Om du installerar Intelli-studio på din dator, kommer programmet att starta snabbare. Välj **Tool** → **Install Intelli-studio on PC** för att installera programmet.
- Du kan inte redigera filer direkt på kameran. Överför filer till en mapp på din dator före redigering.
- Intelli-studio stöder följande format:
 - Videoklipp: MP4 (Video: H.264, Audio: AAC), WMV (WMV 7/8/9), AVI (MJPEG)
 - Foton: JPG, GIF, BMP, PNG, TIFF



Ikon	Beskrivning
1	Öppna menyer
2	Visa filer i de valda mapparna
3	Ändra till läget Redigera foto
4	Ändra till läget Redigera videoklipp
5	Ändra till läget Dela (Du kan skicka filer med e-post eller ladda upp filer till webbsajter som Flickr eller YouTube.)
6	Förstora eller förminska minibilderna i listan
7	Välj filtyp
8	Visa filer från den valda mappen på din dator
9	Visa eller dölj filer på den anslutna kameran
10	Visa filer från den valda mappen på din kamera
11	Visa filer som miniatyrer eller som en karta
12	Bläddra genom mappar i den anslutna kameran
13	Bläddra genom mappar i datorn
14	Gå till föregående eller nästa mapp
15	Skriv ut filer, visa filer på en karta, lagra filer i Mina dokument, eller registrera ansikten

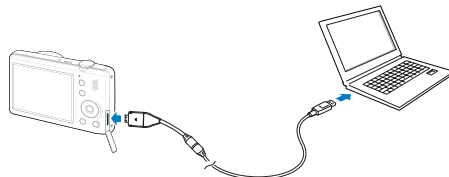
Överföra filer genom att ansluta kameran som en flyttbar enhet

Du kan ansluta kameran till datorn som en flyttbar enhet.

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferings- eller uppspelningsläget.
- 2 Välj **Inställningar** → **PC-programvara** → **Av**.
- 3 Stäng av kameran.
- 4 Anslut kameran till datorn med USB-kabeln.



Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran. Om du vänder kabeln åt fel håll kan flera skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.



5 Slå på kameran.

- Datorn identifierar kameran automatiskt.




Om du ställer in USB-alternativ till **Välj läge**, välj **Dator** från snabbmenyn.

6 Välj **Den här datorn** → **Flyttbar disk** → **DCIM** → **100PHOTO**.

7 Välj filerna du vill ha och dra dem till, eller spara dem på datorn.

Koppla loss kameran (för Windows XP)

USB-kabeln kopplas loss från Windows Vista/7 på samma sätt.

- Om kamerans statuslampa blinkar väntar du tills den slutar.
- Klicka  i verktygsfältet längst ned till höger på datorskärmen.



- Klicka på popup-meddelandet.
- Klicka på meddelanderutan som gäller säker borttagning.
- Ta loss USB-kabeln.



Kameran kan inte tas bort på ett säkert sätt när Intelli-studio är igång. Avsluta programmet innan kameran kopplas ur.

Överföra filer till datorn (för Mac)

När du ansluter kameran till en Macintosh-dator identifierar datorn kameran automatiskt. Du kan överföra filer direkt från kameran till datorn utan att installera något program.

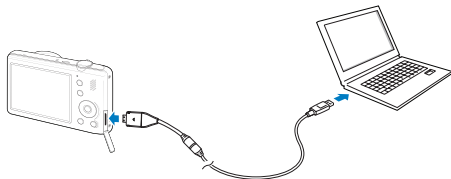


Mac OS version 10.4 eller senare stöds.

1 Anslut kameran till Macintosh-datorn med USB-kabeln.



Kabelkontakten med indikatorlampan (▲) måste anslutas till kameran. Om du vänder kabeln åt fel håll kan filerna skadas. Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.



2 Slå på kameran.

- Datorn identifierar kameran automatiskt och ikonen för en flyttbar enhet visas.



Om du ställer in USB-alternativ till **Välj läge**, välj **Dator** från snabbmenyn.

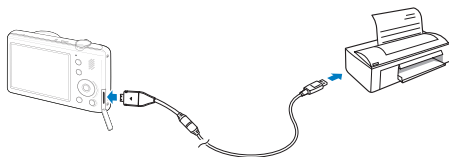
3 Dubbelklicka på ikonen för den flyttbara enheten.

4 Överför foton eller filmer till datorn.

Skriver ut foton på en fotoskrivare (PictBridge)

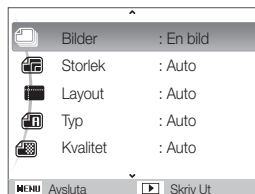
Skriv ut foton på en PictBridge-kompatibel skrivare genom att ansluta kameran direkt till skrivaren.

- 1 Tryck på [**MENU**] i fotograferings- eller uppspelningsläget.
- 2 Välj **Inställningar** → **USB**.
- 3 Välj **Skrivare**.
- 4 Anslut kameran till skrivaren med USB-kabeln när skrivaren är startad.



- 5 Slå på kameran.
 - Skrivaren identifierar kameran automatiskt.
- 6 Tryck på [**⚡**] eller [**😊**] för att välja foto.
 - Tryck på [**MENU**] för att välja utskriftsalternativ.
Se "Konfigurera utskriftsinställningar".
- 7 Tryck på [**OK**] för att skriva ut.
 - Utskriften startar. Tryck på [**⚡**] för att avbryta utskriften.

Konfigurera utskriftsinställningar



Alternativ	Beskrivning
	Bilder: Ange om endast det aktuella fotot eller alla foton ska skrivas ut.
	Storlek: Ange utskriftsformat.
	Layout: Skapa en minibildutskrift.
	Typ: Välj paperstyp.
	Kvalitet: Ange utskriftskvalitet.
	Datum: Ange om datum ska skrivas ut.
	Filnamn: Ange om filnamnet ska skrivas ut.
	Återställ: Återställa utskriftsalternativen.



Det är inte säkert att alla alternativ stöds av din typ av skrivare.

Inställningar

Här beskrivs hur du använder olika alternativ för att ställa in kameran.

Kamerans inställningsmeny	84
Öppna kamerans inställningsmeny	84
Ljud	85
Display	85
Inställningar	86

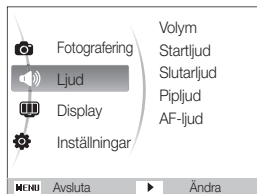
Kamerans inställningsmeny

Lär dig hur du använder olika alternativ för att ställa in kameran.

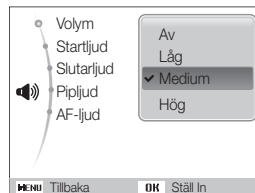
Öppna kamerans inställningsmeny

1 Tryck på **[MENU]** i fotograferings- eller uppspelningsläget.




2 Välj meny.



3 Välj ett alternativ och spara inställningarna.



4 Tryck på **[MENU]** för att återgå till föregående skärm.

Meny	Beskrivning
	Ljud: Ställ in olika kameraljud och volymen. (sid 85)
	Display: Ange egna inställningar för displayen, t.ex. startbild och ljusstyrka. (sid 85)
	Inställningar: Ändra inställningar för kamerasystemet, t.ex. minnesformat, standardfilnamn och USB-läge. (sid 86)



Ljud

* Standard


Inställning	Beskrivning
Volym	Ställ in ljudvolymen för alla ljud. (Av , Låg , Medium* , Hög)
Startljud	Välj vilket ljud som ska höras när kameran slås på. (Av* , 1 , 2 , 3)
Slutarljud	Välj vilket ljud som ska höras när du trycker ned avtryckaren. (Av , 1* , 2 , 3)
Pipljud	Välj vilket ljud som ska höras när du trycker på knappar eller byter läge. (Av , 1* , 2 , 3)
AF-ljud	Ange att ett ljud ska höras när du trycker ned avtryckaren halvvägs. (Av , På*)

Display

* Standard


Inställning	Beskrivning
Funktionsbeskrivning	Visa en kort beskrivning av ett alternativ eller en meny. (Av , På*)
Startbild	Ange vilken bild som ska visas när kameran startas. <ul style="list-style-type: none"> • Av*: Ingen startbild visas. • Logo: En standardbild som finns sparad i det interna minnet visas. • Användarbild: Välj en lämplig bild. (sid 70)  <ul style="list-style-type: none"> • Endast en användarbild sparas i minnet. • Om du väljer ett nytt foto som användarbild eller återställer kameran raderas den aktuella bilden.
LCD Ljusstyrka	Ställ in ljusstyrkan på skärmen. (Auto* , Mörk , Normal , Ljus)  Normal används alltid i uppspelningsläget även om du väljer Auto .
Snabbvy	Ange hur länge ett foto eller en videoupptagning ska visas för granskning innan kameran återgår till fotograferingsläget. (Av , 0,5 sek * , 1 sek , 3 sek)

* Standard


Inställning	Beskrivning
Strömspar	<p>Om du inte utför någon åtgärd på 30 sekunder växlar kameran automatiskt till strömsparläge (tryck på valfri knapp för att stänga av strömsparläget). (Av*, På)</p> <p> Om strömsparläget är inaktiverat, kommer huvuddisplayen att dimmas för att spara batteriet när du inte gör något under ca 30 sekunder.</p>

Inställningar




* Standard

Inställning	Beskrivning
Formatera	<p>Formatera det interna minnet och minneskortet (alla filer, inklusive skyddade filer, raderas). (Ja, Nej)</p> <p> Om du använder ett minneskort från en kamera av annat fabrikat eller en kortläsare, eller om kortet har formaterats på datorn, är det inte säkert att kortet fungerar på rätt sätt i kameran. Formatera kortet innan du använder det.</p>
Återställ	Återställa menyer och bildinställningar (datum och tid, språk och videoutsignal återställs inte). (Ja , Nej)
Language	Välj språk för texten på skärmen.
Tidszon	Välj region och ställ in sommartid. (DST)
Datum-/tidsinst.	Ställ in datum och tid.
Datumtyp	<p>Välj datumformat.</p> <p>(ÅÅÅÅ/MM/DD, MM/DD/ÅÅÅÅ, DD/MM/ÅÅÅÅ, AV*)</p>

* Standard

Inställning	Beskrivning
Fil Nr.	<p>Ange hur filer ska namnges.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Återställ: Ange att filnumret ska börja på 0001 när du sätter i ett nytt minneskort, formaterar ett minneskort eller raderar alla filer. • Serier*: Ange att filnumret ska fortsätta i samma sifferserie när du sätter i ett nytt minneskort, formaterar ett minneskort eller raderar alla filer. <p> <ul style="list-style-type: none"> • Standardnamnet på den första mappen är 100PHOTO och standardnamnet på den första filen är SAM_0001. • Filnumret ökar med ett steg i taget från SAM_0001 till SAM_9999. • Mappnumret ökar med ett steg i taget från 100PHOTO till 999PHOTO. • Maximala antalet filer som kan sparas i en mapp är 9999. • Kameran definierar filnamn enligt DCF-standard (Digital rule for Camera File system). Om du ändrar namnet på filerna avsiktligt är det inte säkert att det går att spela upp filerna i kameran. </p>

* Standard

Inställning	Beskrivning
Påskrift	<p>Ange om datum och tid ska visas på foton när de skrivs ut. (Av*, Datum, Datum & tid)</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> • Datum och tid skrivs ut i gult längst ned till höger på fotot. • Datum och tid kan inte skrivas ut på alla typer av skrivare. • Om du väljer Text i läget  visar kameran inte datum och tid. </p>
Auto-avstängning	<p>Ange att kameran ska stängas av automatiskt när du inte använder den. (Av, 1 min, 3 min*, 5 min, 10 min)</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> • Inställningarna ändras inte när du byter batteri. • Kameran stängs inte av automatiskt när: <ul style="list-style-type: none"> - den är ansluten till en dator eller skrivare - du spelar upp ett bildspel eller en video - du spelar in ett röstmemo </p>
Video-Ut	<p>Välj videoutsignal i enlighet med landsstandarden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • NTSC*: USA, Kanada, Japan, Korea, Taiwan, Mexiko • PAL (stöder endast BDGHI): Australien, Österrike, Belgien, Kina, Danmark, Finland, Tyskland, England, Italien, Kuwait, Malaysia, Nya Zeeland, Singapore, Spanien, Sverige, Schweiz, Thailand, Norge.

* Standard

Inställning	Beskrivning
AF-lampa	Aktivera en stödlampa som underlättar fokusering i mörka miljöer. (Av , På*)
USB	<p>Ange funktionen som ska användas via en USB-anslutning till en dator eller skrivare.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dator*: Ansluta kameran till en dator för att överföra filer. • Skrivare: Ansluta kameran till en skrivare för att skriva ut filer. • Välj läge: Välj ett USB-läge när du ansluter kameran till en annan enhet.
PC-programvara	Ställ in Intelli-studio att starta automatiskt när du ansluter kameran till datorn. (Av , På*)

Bilagor

Få information om felmeddelanden, specifikationer och underhåll.

Felmeddelanden	90
Kameraunderhåll	91
Rengöra kameran	91
Använda eller förvara kameran	92
Om minneskort	93
Om batteriet	95
Innan du kontaktar service	99
Kameraspecifikationer	102
Ordlista	106
Index	110

Felmeddelanden

När följande felmeddelanden visas försöker du med följande åtgärder.

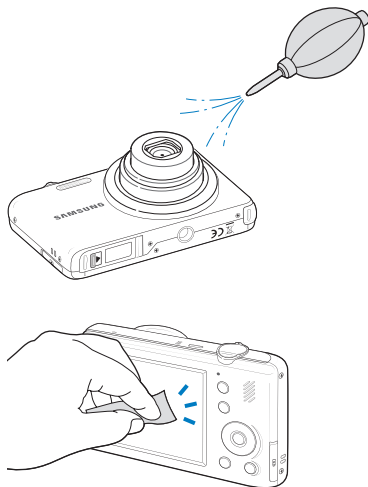
Felmeddelande	Föreslagen åtgärd
Minneskortsfel	<ul style="list-style-type: none">• Stäng av kameran och slå sedan på den igen.• Ta bort minneskortet och sätt sedan i det igen.• Formatera minneskortet.
Kort stöds inte.	Det isatta minneskortet fungerar inte i din kamera. Sätt i ett microSD, microSDHC-minneskort.
DCF Full Error	Filnamnet stämmer inte med DCF-standard. Överför filerna på minneskortet till en dator och formatera minneskortet.
Filfel	Radera den skadade filen eller kontakta service.
Svagt batteri	Sätt i ett laddat batteri eller ladda upp batteriet.
Minne fullt	Radera filer som inte behövs eller sätt i ett nytt minneskort.
Ingen bild	Ta ett foto eller sätt i ett minneskort med sparade foton.
Filsystem stöds inte.	Kameran har inte stöd för FAT-filstrukturen på det anslutna minneskortet. Formatera minneskortet i kameran.

Kameraunderhåll

Rengöra kameran

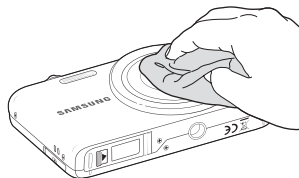
Kameraobjektiv och skärm

Använd en bläsbälg med borste för att ta bort damm och torka försiktigt rent objektivet med en mjuk trasa. Om du inte får bort allt damm fuktar du ett rengöringspapper med rengöringsvätska och torkar försiktigt av objektivet.



Kamerahus

Torka av det försiktigt med en torr och mjuk trasa.



- Använd aldrig bensen, thinner eller sprit för att rengöra kameran. Sådana lösningar kan skada kameran eller göra att den inte fungerar på rätt sätt.
- Tryck aldrig på linsskyddet och rengör det inte med bläsbälg.

Använda eller förvara kameran

Olämpliga platser för användning och förvaring av kameran

- Undvik att exponera kameran för mycket kalla eller varma temperaturer.
- Undvik att använda kameran på platser med extremt hög luftfuktighet, eller där luftfuktigheten ändras drastiskt.
- Undvik att exponera kameran för direkt solljus och förvara den inte på varma ställen med dålig ventilation, exempelvis i en bil under sommartid.
- Skydda kameran och skärmen mot slag, hårdhänt hantering och starka vibrationer för att undvika skador.
- Undvik att använda eller förvara kameran på dammiga, smutsiga, fuktiga eller dåligt ventilerade platser så att skador på rörliga delar och interna komponenter kan förhindras.
- Använd inte kameran nära bränsle, brännbara ämnen eller lättantändliga kemikalier. Tänk på att inte förvara eller transportera lättantändliga vätskor och gaser eller explosiva material i samma utrymme som kameran eller dess tillbehör.
- Förvara inte kameran där det finns malkulor.

Användning på stränder och kuster

- Skydda kameran från sand och smuts om du använder den på badstranden el. dyl.
- Kameran är inte vattentät. Ta inte i batteriet, adaptern eller minneskortet med våta händer. Om du använder kameran med våta händer kan det orsaka skada på den.

Förvaring under längre tidsperioder

- När du förvarar kameran under en längre tid ska du placera den i en helt tät behållare med absorberande material, exempelvis kiselpulver (silica gel).
- Ta ur batterierna ur kameran när du ska förvara den under en längre tid. Om du lämnar kvar batterierna kan de läcka eller korrodera efter en tid och skada kameran allvarligt.
- Även ett batteri som inte används laddas ur över tid och måste laddas igen före användning.

Använd kameran med försiktighet i fuktiga förhållanden

När du förflyttar kameran från en kall till en varm miljö kan det bildas kondens på linsen eller kamerans invändiga komponenter. Slå i så fall av kameran och vänta minst 1 timme. Om det bildas kondens på minneskortet ska du ta ur minneskortet ur kameran och vänta tills all fukt har avdunstat innan du sätter in det igen.

Andra varningar

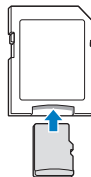
- Snurra inte på kameran med remmen. Det kan göra att du skadar dig själv eller andra och orsaka skada på kameran.
- Måla inte kameran, då färg kan klibba fast rörliga delar och hindra att den fungerar på rätt sätt.
- Stäng av kameran när den inte används.
- Kameran består av små delar. Undvik slag mot kameran.
- Skydda skärmen från yttre påverkan genom att låta den ligga i väskan när den inte används. Skydda kameran från repor genom att hålla den borta från sand, vassa föremål och mynt.
- Utsätt inte objektivet för direkt solljus, eftersom det kan missfärga bildsensorn eller medföra att den inte fungerar på rätt sätt.
- Skydda objektivet mot fingeravtryck och repor. Rengör objektivet med en mjuk, ren och luddfri trasa.
- Kameran kan stängas av vid påverkan utifrån. Detta är för att skydda minneskortet. Sätt på kameran för att kunna använda den igen.
- När kameran används kan den bli varm. Det är normalt och bör inte påverka kamerans livslängd eller prestanda.
- När du använder kameran i låga temperaturer kan det ta lite tid att sätta på den, färgen kan ändras tillfälligt, eller så kan efterbilder bildas. Dessa förhållanden är inga felfunktioner och de korrigeras automatiskt när kameran återgår till normal temperatur.
- Färg eller metall på utsidan kan orsaka allergi, klåda, eksem eller svullnad för människor med känslig hud. Om du märker något av dessa symptom, sluta genast att använda kameran och kontakta läkare.

- Sätt inte i främmande föremål i kamerans fack eller portar. Skador som är orsakade av felaktigt bruk omfattas inte av garantin.
- Lämna inte kameran till obehörig personal för service och försök inte att serva den själv. Eventuella skador som är orsakade av obehörig service omfattas inte av garantin.

Om minneskort

Lämpliga minneskort












Kameran stöder minneskort av typen microSD (Secure Digital) eller microSDHC (Secure Digital High Capacity).



För att läsa data med en dator eller en minneskortsläsare ska du föra in minneskortet i minneskortsadaptern.

Minneskortets kapacitet

Minneskortets kapacitet kan variera beroende på fotograferingsmiljö och kamerainställningar. Värdena är baserade på ett 1 GB SD-kort:

	Storlek	Superfin	Fin	Normal	30 BPS	15 BPS
F o t o	 14m	130	234	345	-	-
	 12m	140	254	374	-	-
	 10m	183	321	464	-	-
	 10m	166	304	438	-	-
	 5m	391	588	772	-	-
	 3m	637	846	1 065	-	-
	 2m	882	1 144	1 404	-	-
* V i d e o	 1m	1 626	1 716	1 931	-	-
	 1280 HD	-	-	-	ca 3 min 14 sek	ca 6 min 21 sek
	 640	-	-	-	ca 9 min 27 sek	ca 18 min 16 sek
	 320	-	-	-	ca 33 min 44 sek	ca 61 min 12 sek

* Inspelningstiden kan variera beroende på zoomanvändning.
Flera videor har spelats in i följd för att kunna bestämma total inspelningstid.

Att tänka på vid användning av minneskort

- Sätt i ett minneskort på rätt sätt. Om du sätter i ett minneskort på fel sätt, kan både kameran och minneskortet skadas.
- Använd inte minneskort som har formaterats i en annan kamera eller dator. Omformatera minneskortet med den egna kameran.
- Stäng av kameran när du sätter i eller tar ur minneskortet.
- Ta inte bort minneskortet eller stäng av kameran när lampan blinkar, då det kan skada dina data.
- När livslängden på ett minneskort upphört, går det inte att lagra fler foton på kortet. Köp ett nytt minneskort.
- Var försiktig med minneskortet så att det inte böjs, tappas eller utsätts för hårda slag eller tryck.
- Undvik att använda eller lagra minneskort nära starka magnetiska fält.
- Undvik att använda eller förvara minneskort på platser med hög temperatur, hög luftfuktighet och frätande ämnen.
- Förhindra att minneskortet kommer i kontakt med vätskor, smuts eller främmande ämnen. Om minneskortet blir smutsigt måste du torka av det med en mjuk trasa innan du sätter i det i kameran.
- Låt inte vätska, smuts eller främmande ämnen komma i kontakt med facket för minneskortet eller minneskortsplatsen. Det kan göra att kameran inte fungerar på rätt sätt.

- Använd ett fodral när du bär ett minneskort, för att skydda det från statisk elektricitet.
- Överför viktiga data till andra media, som till exempel en hårddisk eller/DVD.
- När du använder kameran under en längre period kan minneskortet bli varmt. Det är normalt och det är inget fel.



Tillverkaren ansvarar inte för eventuell förlust av data.

Om batteriet


Använd endast batterier som är godkända av Samsung.

Batterispecifikationer

Specifikationer	Beskrivning
Modell	BP85A
Typ	Li-jonbatteri
Cellkapacitet	850 mAh
Spänning	3,7 V
Laddningstid (med kameran avstängd)	ca 180 min

* Det kan ta längre tid att ladda batteriet med med USB-kabeln.

Batteriets livslängd

Användningstid/ Antal foton	Kamerainställningar (och fulladdat batteri)
Foton	<p>Uppmätt med följande inställningar: läge , upplösning 14M, kvalitet Fin, OIS På.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ställ in blixten på Av, ta ett enstaka kort och zooma in eller ut. 2. Ställ in blixten på Utfyllnadsblix, ta ett enstaka kort och zooma in eller ut. 3. Följ steg 1 och 2 under 30 sekunder och repetera under 5 minuter. Stäng sedan av kameran under 1 minut. 4. Upprepa steg 1 - 3.
Videoklipp	Spela in en video med upplösningen 1280 X 720 HQ och 30 bps.

- Ovanstående värden är framtagna enligt Samsungs standardvillkor och kan variera beroende på aktuella användningsförhållanden.
- Flera videor har spelats in i följd för att kunna bestämma total inspelningstid.

Meddelande om låg batterinivå

När batteriet har laddats ur helt blir batterisymbolen röd och meddelandet **'Svagt batteri'** visas.

Information om batteriet

- Undvik att utsätta batterierna och minneskortet för mycket höga eller låga temperaturer (under 0 °C/32 °F eller över 40 °C/104 °F). Extrema temperaturer kan leda till att batteriemas laddningskapacitet försämras och att minneskortet inte fungerar ordentligt.
- När du använder kameran under en längre period kan batterifacket bli varmt. Detta påverkar inte användningen av kameran.
- Dra inte i strömsladden för att koppla ur kontakten ur vägguttaget, eftersom det kan leda till brand eller elektrisk kortslutning.
- I temperaturer som understiger 0 °C, kan batterikapaciteten och batterilivslängden minska.
- Batterikapaciteten kan minska i låga temperaturer, men återgår till normal funktion vid mildare temperaturer.

Säkerhetsföreskrifter för batteriet

Skydda batterier, laddare och minneskort mot skador

Förhindra att batterierna kommer i kontakt med metallföremål. Det kan orsaka kontakt mellan + och – på batterierna och leda till tillfälliga eller permanenta skador på dem, samt orsaka eld eller elektriska stötar.

Information om batteriladdning

- Kontrollera att batteriet är rätt isatt om indikatorlampan inte lyser.
- Om kameran är på under laddningen kanske batteriet inte laddas helt. Stäng av kameran innan batteriet laddas.
- Använd inte kameran när batteriet laddas. Det kan orsaka brand eller elektrisk stöt.
- Dra inte i strömsladden för att koppla ur kontakten ur vägguttaget, eftersom det kan leda till brand eller elektrisk kortslutning.
- Vänta med att sätta på kameran tills batteriet har laddats i minst 10 minuter.
- Om du ansluter kameran till en extern strömkälla när batteriet är slut, kan användning av vissa funktioner för hög energiförbrukning göra att kameran stängs av. Om du vill använda kameran normalt ska du ladda batteriet.
- Batteriet laddas snabbt ur när du använder blixten eller spelar in en video. Ladda batteriet tills indikatorlampan lyser grön.

- Om indikatorlampan blinkar orange eller inte lyser alls kopplar du loss kabeln eller tar bort batteriet och sätter sedan i det igen.
- Om du laddar batteriet när kabeln är överhettad eller temperaturen för hög, kan indikatorlampan bli orange. Laddningen påbörjas så snart batteriet har svalnat.
- Om batteriet överladdas kan det förkorta dess livslängd. När uppladdningen är klar ska du ta loss kabeln från kameran.
- Böj inte och placera inte tunga föremål på AC-kabeln. Det kan skada kabeln.

Information om laddning när kameran är ansluten till en dator

- Använd endast den medföljande USB-kabeln.
- Det är inte säkert att batteriet laddas när:
 - du använder en USB-hubb
 - andra USB-enheter är anslutna till datorn
 - du ansluter kabeln till uttaget på datorns framsida
 - USB-porten i datorn inte stöder strömförsörjningsspecifikationer na (5V, 500mA)

Hantera och bortskaffa batterier och laddare ansvarsfullt

- Kasta inte batterier i öppen eld. Följ gällande föreskrifter för bortskaffning av uttjänta batterier.
- Förvara aldrig batteri eller kamera på eller i varma enheter som mikrovågsugnar, ugnar eller element. Batterier kan explodera om de överhettas.



Skador eller dödsfall kan inträffa om batteriet hanteras vårdslöst eller felaktigt. För din säkerhet, följ instruktionerna för rätt batterihantering:

- Batteriet kan antändas eller explodera om det inte hanteras på rätt sätt. Om du ser några felaktigheter, sprickor eller andra konstigheter på batteriet, kassera genast batteriet och kontakta tillverkaren.
- Använd bara äkta batterier och batteriladdare och -adaptrar som rekommenderats av tillverkaren och ladda batteriet endast på det sätt som beskrivs i handboken.
- Placera inte batteriet nära varma föremål eller utsätt det för mycket varma miljöer, t.ex. i en stängd bil på sommaren.
- Placera inte batteriet i en mikrougn.
- Undvik att lagra eller använda batteriet i varma, fuktiga platser, som spa- eller duschanläggningar.
- Lämna inte batteriet på ytor som kan brinna, t.ex. sängkläder, mattor eller elektriska filter under en längre tid.
- När kameran är på, lämna den inte i ett stängt utrymme under en längre tid.
- Låt inte batteriterminaler komma i kontakt med metallföremål, t.ex. halsband, mynt, nycklar eller klockor.
- Vid batteribyte, använd endast Lithium-ion batterier rekommenderade av tillverkaren.

- Ta inte isår eller stick hål på batteriet med något vasst föremål.
- Utsätt inte batteriet för höga tryck eller press.
- Utsätt inte batteriet för kraftiga stötar, t.ex. att tappa det från höga höjder.
- Utsätt inte batteriet för temperaturer 60 °C (140 °F) eller högre.
- Låt inte batteriet komma i kontakt med fukt eller vätska.
- Utsätt inte batteriet för stark hetta som solsken, eld eller liknande.

Riktlinjer för kassering

- Kassera batteriet försiktigt.
- Kassera inte batteriet i en eld.
- Regler och bestämmelser för kassering kan variera beroende på land och region. Kassera batteriet enligt alla lokala och regionala föreskrifter.

Anvisningar för att ladda batteriet

Ladda endast batteriet enligt metoden som beskrivs i den här användarhandboken. Batteriet kan antändas eller explodera om det inte hanteras på rätt sätt.

Innan du kontaktar service

Försök med följande felsökningsåtgärder innan du kontaktar service vid problem med kameran. Kontakta din lokala återförsäljare eller service om du fortfarande har problem efter att ha provat lösningarna i felsökningen.



När du lämnar kameran till ett servicecenter, se då till att också lämna de andra komponenterna som kan ha bidragit till felet, till exempel minneskortet och batteriet.

Situation	Föreslagen åtgärd
Det går inte att starta kameran	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollera att batteriet sitter i.• Kontrollera att batteriet sitter på rätt sätt.• Ladda batteriet.
Strömmen stängs oväntat av	<ul style="list-style-type: none">• Ladda batteriet.• Kameran kan vara i strömsparläge. (sid 86)• Kameran kan stängas av för att förhindra stötskador på minneskortet. Slå på kameran igen.
Kameran förlorar batterikraft snabbt	<ul style="list-style-type: none">• Batteriet förlorar laddningen snabbare i låga temperaturer (under 0°C). Håll batteriet varmt genom att lägga det i fickan.• Batteriet laddas snabbt ur när du använder blixten eller spelar in en video. Ladda upp batteriet om det behövs.• Batterier är förbrukningsvaror och måste så småningom bytas. Köp ett nytt batteri om batteriets livslängd håller på att ta slut.

Situation	Föreslagen åtgärd
Det går inte att fotografera	<ul style="list-style-type: none">• Det finns inte tillräckligt med utrymme på minneskortet. Radera filer som inte behövs eller sätt i ett nytt kort.• Formatera minneskortet. (sid 86)• Det är fel på minneskortet. Köp ett nytt minneskort.• Kontrollera att kameran är påslagen.• Ladda batteriet.• Kontrollera att batteriet sitter på rätt sätt.
Kameran hänger sig	Ta bort batteriet och sätt i det igen.
Kameran blir varm	När kameran används kan den bli varm. Det är normalt och bör inte påverka kameran livslängd eller prestanda.
Blixten fungerar inte	<ul style="list-style-type: none">• Blixten kan vara inställd på Av. (sid 43)• Du kan inte använda blixten i alla lägen.
Blixten utlöses oväntat	Blixten kan lösa ut på grund av statisk elektricitet. Det betyder inte att det är fel på kameran.
Fel datum och tid anges	Ange datum och tid på menyn för displayinställningar. (sid 86)

Situation	Föreslagen åtgärd
Displayen eller knapparna fungerar inte	Ta bort batteriet och sätt i det igen.
Kameraskärmen fungerar dåligt	Om kameran används vid mycket låga temperaturer, kan det hända att kameraskärmen inte fungerar eller missfärgas. Använd kameran i lagom temperaturer, så fungerar kameraskärmen bättre.
Det är fel på minneskortet	Minneskortet har inte återställts. Formatera kortet. (sid 86)
Det går inte att spela upp filer	Om du byter namn på en fil är det inte säkert att det går att spela upp filen med kameran (namnet på filen måste uppfylla DCF-standarderna). Spela i så fall upp filen på datorn.
Fotot är oskarpt	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att du har angett ett fokusalternativ som är lämpligt för närbilder. (sid 45) Kontrollera att objektivet är rent. Om inte, rengör objektivet. (sid 91) Kontrollera att objektet finns inom rekommenderat avstånd från blixten. (sid 102)

Situation	Föreslagen åtgärd
Färgerna på fotot är inte verklighetstroga	Fel vitbalansinställning kan ge onaturliga färger. Välj lämpligt vitbalansalternativ beroende på ljusförhållanden. (sid 54)
Fotot är för ljus	<ul style="list-style-type: none"> Stäng av blixten. (sid 43) Fotot är överexponerat. Ställ in exponeringsvärdet. (sid 53)
Fotot är för mörkt	Fotot är underexponerat. <ul style="list-style-type: none"> Slå på blixten. (sid 43) Ställ in ISO-tal. (sid 44) Ställ in exponeringsvärdet. (sid 53)
Dina foton syns inte på TV:n	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att kameran är rätt ansluten med A/V-kabeln till den externa skärmen. Kontrollera att minneskortet verkligen innehåller foton.
Datorn kan inte identifiera din kamera	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollera att USB-kabeln är rätt ansluten. Kontrollera att kameran är påslagen. Kontrollera att du använder ett lämpligt operativsystem. (sid 76, 81)
Datorn kopplar ned kameran medan filer överförs	Filöverföringen kan avbrytas på grund av statisk elektricitet. Koppla loss USB-kabeln och anslut den sedan igen.

Situation	Föreslagen åtgärd
Datorn spelar inte upp videor	<ul style="list-style-type: none"> • Beroende på videospelarens program, spelas eventuellt inte vissa filer upp. Installera och använd Intelli-studioprogrammet på datorn, för att spela upp videoklipp du spelat in med kameran. (sid 78) • Kontrollera att USB-kabeln är rätt ansluten.
Intelli-studio fungerar inte på rätt sätt	<ul style="list-style-type: none"> • Avsluta Intelli-studio och starta om programmet igen. • Du kan inte använda Intelli-studio på Macintosh-datorer. • Kontrollera att PC-programvara är inställd på På i inställningsmenyn. (sid 88) • Beroende på din dators specifikationer och miljöer, kanske inte programmet startar automatiskt. I så fall, klicka på Start → Den här datorn → Intelli-studio → iStudio.exe på datorn.

Kameraspecifikationer

Bildsensor	
Typ	1/2,3 tum (ca 7,76 mm) CCD
Effektiva pixlar	Cirka 14,2 megapixlar
Totalt antal pixlar	Cirka 14,5 megapixlar
Objektiv	
Brännvidd	Samsung 10X Zoomobjektiv f = 4,85 - 48,5 mm (motsvarar 35 mm-film: 27 - 270 mm)
F-nr	F3,3 (W)–F5,9 (T)
Digital zoom	<ul style="list-style-type: none"> • Stillbildsläge: 1,0X - 5,0X (Optisk x Digital: 50,0X) • Spelläge: 1,0X - 13,5X (beroende på bildstorlek)
Intelli Zoom	1,0X - 2,0X
Skärmen	
Typ	TFT LCD
Funktion	3,0 tum (ca 7,62 cm), 230K
Fokusering	
Typ	TTL autofokus (Multi AF, Centrerad AF, Ansiktsdetektering AF, Objektsspårning AF, Smart ansiktsgenkänning AF), Video AF (CAF)

Område		Vidvinkel (W)	Tele (T)
	Normal	80 cm–oändlighet	200 cm–oändlighet
	Makro	5–80 cm	150–200 cm
	Automakro	5 cm–oändlighet	150 cm–oändlighet
Slutarhastighet			
<ul style="list-style-type: none">• Smart Auto: 1/8–1/2 000 sek• Program: 1–1/2 000 sek• Natt: 8–1/2 000 sek			
Exponering			
Kontroll	Program AE		
Mätning	Multi, Spot, Center-viktad, Ansiktsdetektering AE		
Kompensering	±2 EV (1/3 EV-steg)		
ISO-ekvivalent	Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 (Full storlek)		
Fotolampa			
Läge	Av, Auto, Röda ögon, Utfyllnadsblix, Långsam synk., Röda ögon-reduktion		
Område	<ul style="list-style-type: none">• VIDVINKEL: 0,3 m–3,3 m (ISO Auto)• TELE: 0,5 m–1,8 m (ISO Auto)		
Laddningstid	Cirka 4 sek (beroende på batteriets tillstånd)		

Skakreduktion	
DUAL IS [optisk bildstabilisering (OIS) + digital bildstabilisering (DIS)]	
Effekt	
Bildfotograferingsläge	<ul style="list-style-type: none"> • Smartfilter: Normal, Miniatur, Vinjett, Halvtonspunkt, Skiss, Fisköga, Avdimma, Klassisk, Retro, Negativ, Egen RGB • Bildjustering: Skärpa, Kontrast, Mättnad
Videotagningsläge	<ul style="list-style-type: none"> • Smartfilter: Normal, Paletteffekt 1, Paletteffekt 2, Paletteffekt 3, Paletteffekt 4, Miniatur, Vinjett, Fisköga, Avdimma, Klassisk, Retro, Negativ, Egen RGB
Vitbalans	
Auto VB, Dagsljus, Moln, Lysrör H, Lysrör L, Glödlampa, Mätning: Slutare (Egen inställning)	
Datumpåskrift	
Av, Datum, Datum & tid	
Fotografering	
Foton	<ul style="list-style-type: none"> • Lägen: Smart Auto (Vit, Makrofärg, Porträtt, Nattporträtt, Motljusporträtt, Motljus, Landskap, Rörelse, Stativfäste, Natt, Makro, Makrotext, Blå himmel, Solnedgångshimmel, Naturligt grönt, Fyrverkeri), Program, DUAL IS, Motiv (Magic frame, Skönhetsbild, Objektmarkering, Natt, Landskap, Text, Solnedgång, Gryning, Motljus, Strand & snö) • Tagningsläge: Enstaka, Serietagning, Rörelse, AEB • Timer: Av, 10 sek, 2 sek, Dubbel









Videor	<ul style="list-style-type: none"> • Lägen: Smart video*, Video * Smart video: Landskap, Blå himmel, Naturligt grönt, Solnedgång • Format: MJPEG (max. inspelningstid: 11 min) • Storlek: 1280 X 720 HQ (Per fil: Max. 4GB), 640 X 480, 320 X 240 • Bilder per sek: 30 BPS, 15 BPS • Röst: Live-ljud på/Live-ljud av/Tyst • OIS: På, Av • Videoredigering (inbyggd): Paus under inspelning, Klippa ut stillbild
Uppspelning	
Typ	Enstaka bild, Minibilder, Multibildspel med musik och effekter, Videoklipp, Smart Album*
Redigera	* Smart Album kategori: Typ, Datum, Färg, Vecka, Ansikte
Effekt	<ul style="list-style-type: none"> • Smartfilter: Normal, Miniatur, Vinjett, Softat fokus, Bio 1, Bio 2, Mjuk fokus, Gammal film 1, Gammal film 2, Halvtonspunkt, Skiss, Fisköga, Avdimma, Klassisk, Retro, Negativ, Egen RGB • Bildjustering: ACB, Röda ögon-reduktion, Ansiktsretusch, Ljusstyrka, Kontrast, Mättnad, Lägg till brus

Röstinspelning

- Röstinspelning (max. 10 tim)
- Röstmemo i ett foto (max. 10 sek)

Lagring

Media	<ul style="list-style-type: none"> • Internt minne: ca 30 MB • Externt minne (tillval): <ul style="list-style-type: none"> - microSD-kort (upp till 4 GB garanterat) - microSDHC-kort (upp till 8 GB garanterat) <p>Det är inte säkert att kapaciteten hos det interna minnet motsvarar dessa specifikationer.</p>
Filformat	<ul style="list-style-type: none"> • Foto: JPEG (DCF), EXIF 2.21, DPOF 1.1, PictBridge 1.0 • Video: AVI (MJPEG) • Ljud: WAV

Bildstorlek	För 1GB microSD				
			Superfin	Fin	Normal
		4320 X 3240	130	234	345
		4320 X 2880	140	254	374
		4320 X 2432	183	321	464
		3648 X 2736	166	304	438
		2592 X 1944	391	588	772
		1984 X 1488	637	846	1 065
		1920 X 1080	882	1 144	1 404
		1024 X 768	1 626	1 716	1 931
	Dessa värden är framtagna enligt Samsungs standardvillkor och kan variera beroende på förhållanden och kamerainställningar vid fotografering.				
Gränssnitt					
Digital utgångsanslutning	USB 2.0				
Ljudutgång	Mono (inbyggd högtalare), Mono (mikrofon)				
Videoutgång	NTSC, PAL (valbart)				
Anslutning för likström	4,2 V				

Strömkälla

Upppladdningsbart batteri	Li-jonbatteri (BP85A (850 mAh))
Anslutningstyp	20 stift (USB-/AV-utgång)

Strömkällan kan variera beroende på försäljningsland.

Mått (B x H x D)

100,4 x 58,5 x 19,7 mm (förutom utstickande delar)

Vikt

148 g (utan batteri och minneskort)

Temperatur (användning)

0 - 40° C

Luftfuktighet (användning)

5 - 85 %

Programvara

Intelli-studio

Specifikationer kan komma att ändras utan föregående meddelande.

Ordlista

ACB (autokontrastbalans)

Den här funktionen förbättrar automatiskt kontrasten i dina bilder när motivet är bakgrundsbelyst eller när det finns en hög kontrast mellan motivet och bakgrunden.

AEB (Automatiska exponeringsalternativ)

Den här funktionen lagrar automatiskt flera bilder med olika exponeringar för att hjälpa dig lagra en rätt exponerad bild.

AF (Autofokus)

Ett system som automatiskt fokuserar kameran på motivet. Kameran använder kontrasten för att fokusera automatiskt.

Bländare

Bländaren kontrollerar mängden ljus som går in i kamerans sensor.

Kameraskakning (suddighet)

Om kameran rör sig när slutaren är öppen kan hela bilden bli suddig. Det här inträffar oftare när slutarhastigheten är långsam. Förhindra kameraskakningar genom att öka känsligheten, använda blix eller en snabbare slutarhastighet. Alternativt kan du använda ett stativ, eller DIS- eller OIS-funktionen för att stabilisera kameran.

Komposition

Komposition inom fotografering betyder att arrangera motiv i ett foto. Vanligtvis leder tredelningsregeln till en bra komposition.

DCF (Design rule for Camera File system)

Det här är en specifikation för att definiera ett filformat och filsystem för digitalkameror som har skapats av Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

Skärpedjup

Avståndet mellan den närmaste punkten och den som är längst bort som kan fokuseras med acceptabel kvalitet i en bild. Skärpedjupet varierar med bländaren, brännvidden och avståndet från kameran till motivet. Om du exempelvis väljer en mindre bländare ökar skärpedjupet och bakgrunden blir suddigare.

Digital zoom

En funktion som artificiellt ökar den tillgängliga zoomnivån med zoomlinsen (optisk zoom). När du använder den digitala zoomen försämras bildkvaliteten när förstoringen ökar.

DPOF (Digital Print Order Format)

Ett format för att skriva utskriftsinformation på ett minneskort, såsom valda bilder och antal utskrifter. DPOF-kompatibla skrivare, ibland tillgängliga i fotobutiker, kan läsa informationen från kortet för bekväm utskrift.

EV (Exponeringsvärde)

Alla kombinationer av kamerans slutarhastighet och bländare som resulterar i samma exponering.

EV-kompensation

Den här funktionen gör det möjligt för dig att snabbt justera exponeringsvärdet som uppmäts med kameran, i begränsade steg, för att förbättra exponeringen av dina bilder. Ställ in EV-kompensationen till -1.0 EV för att justera värdet ett steg mörkare och 1.0 EV till ett steg ljusare.

Exif (Exchangeable Image File Format)

En specifikation som används för att definiera ett bildfilformat för digitalkameror som har skapats av Japan Electronic Industries Development Association (JEIDA).

Exponering

Mängden tillåtet ljus som når kameran. Exponeringen styrs av en kombination av slutarhastigheten, bländarvärdet och ISO-känsligheten.

Blixt

Ett snabbt ljussken som bidrar till att skapa rätt exponering i förhållanden med låg belysning.

Brännvidd

Avståndet från mitten av objektivet till dess fokuspunkt (i millimeter). Längre brännvidder ger smalare synvinkel och motivet förstoras. Kortare brännvidder ger bredare synvinkel.

Bildsensor

Digitalkamerans fysiska delar som innehåller en bildplats för varje pixel i bilden. Varje fotoplatz lagrar ljusstyrkan för ljusmängden som träffar den under en exponering. Vanliga sensortyper är CCD (Charge-coupled Device) och CMOS (Complementary Metal Oxide Semiconductor).

ISO-känslighet

Kamerans ljuskänslighet, baserad på motsvarande filmhastighet som används i en filmkamera. Vid högre inställningar av ISO-känslighet använder kameran en högre slutarhastighet, som kan minska mängden suddighet som orsakas av kameraskakningar och låg belysning. Bilder med högre känslighet är känsligare för brus.

JPEG (Joint Photographic Experts Group)

En metod för komprimering av digitala bilder. JPEG-bilder är komprimerade för att minska den totala filstorleken med minimal förvriddning av bildupplösningen.

LCD (Liquid Crystal Display)

En skärm som ofta används inom konsumentelektronik. Den här skärmen kräver separat motljus, exempelvis CCFL eller LED, för att reproducera färgerna.

Makro

Med den här funktionen kan du ta närbilder av mycket små motiv. När du använder makrofunktionen kan kameran bibehålla en skarp fokusering på små motiv med nästintill verklig storlek (1:1).

Mätning

Läget mätning anger på vilket sätt kameran mäter mängden ljus.

MJPEG (Motion JPEG)

Ett videoformat som komprimeras som en JPEG-bild.

Brus

Feltolkade pixlar i en digital bild som visas genom felplacerade eller slumpmässiga, ljusa pixlar. Brus uppstår vanligen när bilder tas med hög känslighet eller när känsligheten ställs in automatiskt på en mörk plats.

Optisk zoom

Det här är en allmän zoom som kan förstora bilder med en lins och inte försämrar bildkvaliteten.

Kvalitet

Ett uttryck för komprimeringsfrekvensen som används i en digital bild. Bilder av högre kvalitet har lägre komprimeringsfrekvens, vilket vanligen resulterar i en större filstorlek.

Upplösning

Antalet pixlar som finns i en digital bild. Högupplösta bilder innehåller fler pixlar och visar vanligen fler detaljer än lågupplösta bilder.

Slutarhastighet

Slutarhastigheten syftar på mängden tid det tar att öppna och stänga slutaren. Det är en viktig faktor för fotots ljusstyrka, eftersom den kontrollerar mängden ljus som passerar genom bländaren innan det når ljussensorn. Å andra sidan ger en snabb slutarhastighet mindre tid att släppa in ljus och fotot blir mörkare och fryser lättare motiv i rörelse.

Vinjett

En reduktion av bildens ljusstyrka eller mättnad i periferin (yttre kanterna) jämfört med mitten av bilden. Vignetting kan lägga koncentrationen på motiv som finns i mitten av bilden.

Vitbalans (färgbalans)

En justering av färgintensiteten (vanligen de primära färgerna rött, grönt och blått) i en bild. Målet med att justera vitbalans, eller färgbalans, är att korrekt återge färgerna i en bild.



Korrekt avfallshantering av produkten (elektriska och elektroniska produkter)



Denna markering på produkten, tillbehören och i manualen anger att produkten och de elektroniska tillbehören (t.ex. laddare, headset, USB-kabel) inte bör sorteras tillsammans med annat hushållsavfall när de kasseras. Till förebyggande av skada på miljö och hälsa bör dessa föremål hanteras separat för ändamålsenlig återvinning av beståndsdelarna. Hushållsanvändare bör kontakta den återförsäljare som sålt produkten eller sin kommun för vidare information om var och hur produkten och tillbehören kan återvinnas på ett miljösäkert sätt. Företagsanvändare bör kontakta leverantören samt verifiera angivna villkor i köpekontraktet. Produkten och de elektroniska tillbehören bör inte hanteras tillsammans med annat kommersiellt avfall.



Korrekt avfallshantering av batterierna i denna produkt

(Gäller EU och andra europeiska länder med särskild batteriåtervinning.)

Denna markering på batteriet, i manualen eller på förpackningen anger att batterierna i denna produkt inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall. De kemiska symbolerna Hg, Cd eller Pb visar i förekommande fall att batterierna innehåller kvicksilver, kadmium eller bly i mängder överstigande de gränsvärden som anges i EU-direktivet 2006/66. Om batterierna inte slängs på ett ansvarsfullt sätt kan dessa substanser utgöra en fara för hälsa eller miljö.

Hjälp till att skydda naturresurser och bidra till materialåtervinning genom att sortera batterierna separat från annat avfall och lämna in dem på en återvinningsstation.



PlanetFirst representerar Samsung Electronics engagemang för en hållbar utveckling och socialt ansvar genom miljömedveten affärsverksamhet och företagsledning.

A

ACB

- i fotograferingsläge 53
- i uppspelningsläge 72

ACB (autokontrastbalans) 53

AF-lampa 88

AF-ljud 85

Ansiktsdetektering

- Blinkdetektering 50
- Leendebild 49
- Normal 48
- Självporträtt 49
- Smart ansiktsgenkänning 50

Ansiktsljusstyrka 32

B

Batteri

- Laddning 96
- Livslängd 95
- Specifikationer 95

Bilder per sekund 36

Bildjustering

- ACB 72
- Ansiktsretuschering 73
- Kontrast 73
- Lägga till brus 73
- Ljusstyrka 73
- Mättnad 73
- Röda ögon-reduktion 72

Bildspel 67

Bländare 34

Blinkdetektering 50

Blixt

- Auto 44
- Av 43
- Långsam synkronisering 44
- Röda ögon 44
- Röda ögon-reduktion 44
- Utfyllnadsblixt 44

D

Datum-/tidsinst. 86

Datumtyp 86

Digitala bildstabilisering 34

Digitala zoomen 23

Displayen ljusstyrka 85

Displaytyp 21

DPOF 74

E

Exponering 53

F

Felmeddelanden 90

Fokusavstånd

- Automakro 45
- Macro 45
- Normal (AF) 45

Fokusområde

- Centrerad AF 47
- Multi AF 47
- Spåring AF 47

Formatera 86

Förstora 67

Fotograferingsläge

- DUAL IS 34
- Motiv 30
- Program 35
- Smart Auto 29
- Videoklipp 36

Fotokvalitet 41

Funktionsbeskrivning 85

Funktionsknapp 14

H

Halvvägs nedtryckning 6

I

Ikoner 18

Inställningar

- Display 85
- Kameran 86
- Ljud 85
- Öppna 84

Intelli-studio 78

Intelli Zoom 24

ISO-tal 44

J

Justera

Kontrast

i fotograferingsläge 60

i uppspelningsläge 73

Ljusstyrka 73

Måttnad

i fotograferingsläge 60

i uppspelningsläge 73

Skärpa 60

K

Kameraskakningar 26

Koppla loss kameran 80

L

Lägesknapp 14

Läget Dual IS 34

Läget Magic Frame 31

Läget Markera objekt 33

Läget Natt 34

Läget Program 35

Läget Skönhetsbild 32

Läget Smart Auto 29

Läget Video 36

Långsam slutare 34

Leendebild 49

Ljuskälla (vitbalans) 54

M

Makro 45

Mätning

Center-viktad 54

Multi 54

Spot 54

Menyknapp 14

Minneskort

Kapacitet 94

microSD 93

microSDHC 93

MJPEG 103

My Star

Ranking 63

Registrera ansikten 51

Ta bort ansikten 63

N

Navigeringsknappar 14

O

OIS 25

Optical Image Stabilisation
(OIS) 25, 34

Ordlista 106

P

Påskrift 87

Pictbridge 82

R

Radera filer 66

Redigera 70

Rengöring

Display 91

Kamerahus 91

Objektiv 91

RGB-ton

i fotograferingsläge 59

i uppspelningsläge 72

Röda ögon

i fotograferingsläge 43

i uppspelningsläge 72

Röstmemo

Spela in 39

Spela upp 69

Rotera 70

S

Serietagning

Auto Exposure Bracket (AEB)

56

Rörelse 56
 Serietagning 56

Servicecenter 99

Självporträtt 49

Skönhetsfläckar 32

Skriva ut foton 82

Skydda filer 65

Slutarhastighet 34

Smart Album 64

Smartfilter
 i fotograferingsläge 57
 i uppspelningsläge 71

Smart Scene Detection-läge
 37

Spårningsfokus 46

Spela in
 Röstmemo 39
 Video 36

Stänga av kamerajud
 Kameran 16
 Videoklipp 36

Startbild 70, 85

T

Ta en bild från ett videoklipp
 69

Timer 42

U

Underhåll 91

Upplösning
 Foto 41
 Videoklipp 41

Uppspelningsknapp 16

Uppspelningsläge 62

Utskriftsordning 74

V

Videoklipp
 Spela in 36
 Spela upp 68

Videoklipp-Ut 87

Visa filer
 bildspel 67
 på TV 75

per kategori 64
 som minibilder 65

Vitbalans 54

Volym 85

Z

Zooma 23

Zoomknapp 13

Å

Återställ 86

Ä

Ändra storlek 70

Ö

Överföra filer
 för Mac 81
 för Windows 76



Information om service och andra frågor finns i garantiinformationen som medföljer kameran eller på webbplatsen <http://www.samsung.com/>

